

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14407	Teebrüher Kugel aus Edelstahl Ø 7 cm	Edelstahl AISI 304 poliert (Rahmen) Edelstahl AISI 202 (Siebgewebe)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
13407	Teebrüher Zange aus Edelstahl Ø 8 cm	Edelstahl AISI 304 poliert (Griff) Edelstahl AISI 202 (Siebgewebe)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
13409	Teebrüher Zange aus Edelstahl mit Laserlochung	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14504	Teebrüher Edelstahl gelocht Ø 5 cm	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
13670	Teebrüher Zylinder aus Edelstahl zum Einhängen	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14509	Teebrüher Zylinder aus Edelstahl für Flaschen	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
13664	Teebrüher Zylinderstab	Edelstahl satiniert Kunststoff Polypropylen (PP) matt

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14502	Teebrüher Ei inkl. Abtropfschale	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14512	Teebeutel-/ Toastzange aus Edelstahl	Edelstahl AISI 430 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
17073	Teebeutel-Abtropfschale Borosilikatglas / Edelstahl	Borosilikatglas Edelstahl poliert Edelstahl (Siebgewebe)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15310	Maßlöffel für Kaffee oder Tee 7 Gramm	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15602	Kaffee-Masslöffel 14 Gramm	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16992	Kaffeemühle Edelstahl / Holz mit Keramikmahlwerk	Edelstahl AISI 430 hochglanzpoliert Holz Gummibaum (Kauf & Zierelement) Silikon (Dichtung) Keramik (Mahlwerk)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16986	Espressokocher Premium aus Edelstahl für 6 Tassen	Edelstahl AISI 304 poliert (Kanne) Edelstahl AISI 430 poliert (Boden)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
18375	Pressfilterkanne Borosilikatglas doppelwandig 0,8 L	Borosilikatglas doppelwandig (Kanne) Borosilikatglas (Griff) Edelstahl AISI 304 (Drücker) Edelstahl AISI 304 (Filter) Kunststoff Polypropylen (PP) verchromt (Deckel)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
18952	Kaffeedauerfilter Edelstahlgewebe faltbar Gr. 2	Edelstahl AISI 304 (Gewebe) Polyester Polyethylen (PE) (Naht)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
18055	Vakuum Kaffeebereiter Siphon	Borosilikatglas Edelstahl Kunststoff

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
18411	Aufschäumbecher mit Sandwichboden 0,2 L	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert Edelstahl (Boden)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
18412	Aufschäumbecher mit Sandwichboden 0,4 L	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert Edelstahl (Boden)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
18413	Aufschäumbecher mit Sandwichboden 0,7 L	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert Edelstahl (Boden)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
18301	Aufschäumbecher mit Kapselboden 1 L - Premium	Edelstahl AISI 304 satiniert Edelstahl AISI 201 satiniert (Boden)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14582	Zuckerdose aus Borosilikatglas inkl. Deckel und Löffel	Borosilikatglas

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14914	Honig-/Marmeladenlöffel aus Edelstahl	Edelstahl AISI 430 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14922	Marmeladenlöffel aus Edelstahl - Set 2	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16953	Kaffeefilterhalter aus Edelstahl	Edelstahl AISI 430 satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14283	Margarinedose rund aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14256	Butterdose aus Edelstahl - 1/4 Pfund für 125 g	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert (Haube) Edelstahl AISI 430 (Platte)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14257	Butterdose aus Edelstahl - 1/2 Pfund für 250 g	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert (Haube) Edelstahl AISI 430 hochglanzpoliert (Platte)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14259	Butterdose aus Edelstahl, doppelwandig	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15104	Eierbecher aus Edelstahl - Set 4	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15105	Ei - Picker aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15112	Eierbecher inkl. Streuer als Set	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert Kunststoff Polypropylen (PP) matt (Streuer)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15040	Eierschneider aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 satiniert Edelstahl AISI 304 poliert (Drähte)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15111	Eierschneider aus Edelstahl, leichte Ausführung	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15113	Eierschneider aus Edelstahl für Scheiben und Spalten	Kunststoff ABS matt (Schale) Zinkdruckguss (Rahmen) Edelstahl AISI 304 (Schneiddraht)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15172	Eier Backform "Kreis" aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11229	Salz-/Pfefferstreuer globo	Edelstahl AISI 304 satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11233	Salz-/Pfefferstreuer Set Edelstahl / Acryl	Edelstahl AISI 201 satiniert Acrylglas (Sichtfenster) Kunststoff ABS (Innenschale)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11301	Kakaostreuer aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 satiniert (Streuer) Edelstahl AISI 202 (Netz)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14901	Kakaostreuer Netz aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 poliert Kunststoff Polypropylen (PP) (Deckel)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14902	Salz-/Zuckerstreuer 1,5 mm aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 poliert Kunststoff Polypropylen (PP) (Deckel)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14903	Gewürzstreuer 2 mm aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 poliert Kunststoff Polypropylen (PP) (Deckel)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14904	Käsestreuer aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 poliert Kunststoff Polypropylen (PP) (Deckel)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11255	Pfefferdrücker aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 satiniert Acrylglas (Sichtfenster)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
17420	Käsemesser-Set 3 aus Edelstahl	Edelstahl hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
17423	Käseschneider verstellbar	Zinkdruckguss verchromt (Griff) Aluminium (Rolle) Edelstahl AISI 304 (Schneiddraht)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15825	Sauciere aus Edelstahl 250 ml	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15827	Trenn-Sauciere aus Edelstahl 270 ml	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15829	Trenn-Sauciere aus Edelstahl 500 ml	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15840	Thermo Sauciere Edelstahl doppelwandig, 400 ml	Edelstahl doppelwandig hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16761	Spargelheber aus Edelstahl, hochglanzpoliert	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16031	Tortenplatte drehbar aus Glas / Edelstahl	Glas Edelstahl AISI 304 (Fuß) Edelstahl AISI 201 (Rohr)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
17320	Vesperdose aus Edestahl mit Dichtung und Teiler, tiefe Form 0,75 L	Edelstahl AISI 304 satiniert Silikon (Dichtungsring)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
17321	Vesperdose aus Edestahl mit Dichtung und Teiler, tiefe Form 1,2 L	Edelstahl AISI 304 satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
12956	Trinkflasche Borosilikatglas inkl. Transporthülle, 0,75 L	Borosilikatglas Edelstahl AISI 304 (Filter)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
10465	Gemüseteiler für Pommes und Gemüsestifte	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
10440	Ananasschneider	Edelstahl AISI 430 satiniert Kunststoff ABS matt (Griff)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15917	Kräuterabstreifer aus Edelstahl inkl. Klingenschutz	Edelstahl AISI 430 satiniert Kunststoff Polypropylen (PP) matt (Schutzhülle)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16451	Zwiebelhalter mit 18 Drähten	Edelstahl AISI 430 poliert (Drähte) Kunststoff Polystyrol (PS) (Griff)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15228	Knoblauchdrücker aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
56955	Nussknacker konisch mit Spiralfeder	Zinkdruckguss matt Kunststoff Thermoplastic Rubber (TPR) (Griffeinlage)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
12935	Braten-/Gewürzspritze Edelstahl	Edelstahl AISI 304 Silikon (Dichtungsring)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14840	Spätzle-/Püreepresse verstellbar mit 3 verschiedenen Lochungen	Edelstahl AISI 302 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
13830	Kartoffelstampfer mit Lochplatte	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14020	Passiersieb mittelfein Ø 20	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert (Rahmen) Edelstahl AISI 304 (Siebgewebe) Holz

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15010	Passiermaschine "French Mill"	Edelstahl AISI 304 poliert Silikon (Griffüberzug)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16841	Trichter aus Edelstahl, mini, Ø 4 cm	Edelstahl AISI 304 satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16269	Eisportionierer Premium - Ø 7 cm	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14537	Zitronenpresse für Schnitzte	Edelstahl AISI 430 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14553	Zitronenpresse Fisch für Schnitze	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
18700	Zitruspresse mit Griffen, Edelstahl hochglanzpoliert	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
18709	Zitruspresse tief mit eingepprägter Skala, 300 ml	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
18791	Zitruspresse mit Hebel verchromt	Zinkdruckguss verchromt Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert (Presse)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15069	Käsereibe aus Edelstahl, ultrascharf	Edelstahl AISI 430 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
17619	Gemüsesiedekorb	Edelstahl AISI 302 satiniert (Siebgewebe) Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert (Gestell) Edelstahl AISI 201 poliert (Griff)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
10369	Besteckkorb Edelstahl	Edelstahl AISI 201 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
10301	Spülkorb aus Edelstahl 48 x 33 cm	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
17636	Spülkorb aus Edelstahl 36 x 36 cm	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15123	Löffelablage aus Edelstahl, massive Ausführung	Edelstahl AISI 304 satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
13904	Messlöffel-Set 4 komplett aus Edelstahl	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
13970	Schneebesen mit abgerundetem Rohrgriff 20 cm	Edelstahl AISI 304

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
13975	Schneebesen mit abgerundetem Rohrgriff 25 cm	Edelstahl AISI 304

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
13980	Schneebesen mit abgerundetem Rohrgriff 30 cm	Edelstahl AISI 304

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
13985	Schneebesen mit abgerundetem Rohrgriff 35 cm	Edelstahl AISI 304

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15148	Automatik Handquirl 23 cm	Edelstahl AISI 430

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14142	Dessertring poliert Ø 6 cm, Premium	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14143	Dessertringdrücker Ø 7,8 cm für Art. 14144	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14146	Dessertring satiniert Ø 6 cm	Edelstahl AISI 304 satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
13224	Schneeslagkessel mit Stelling	Edelstahl AISI 304 satiniert (Schüssel) Kunststoff Polypropylen (PP) (Stelling)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
19120	Cocktail-Quirl / Tassen-Schneebesen	Edelstahl AISI 304 satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16829	Trinklöffel Set 2	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
12918	Eiswürfel-/Gurkenzange	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16181	Universal Mess-/Eiswürfelschaufel 50 ml	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16182	Universal Mess-/Eiswürfelschaufel 70 ml	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16183	Universal Mess-/Eiswürfelschaufel 140 ml	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
16811	Flaschenkühler Premium - Edelstahl doppelwandig	Edelstahl doppelwandig AISI 304 satiniert & hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15608	Spitzsieb fein Ø 8 cm	Edelstahl AISI 302 satiniert (Siebgewebe) Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert (Rahmen) Edelstahl AISI 201 poliert (Griff + Öse)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
17920	Gaze-Spitzsieb Ø 20 cm	Edelstahl AISI 304 satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
17924	Gaze-Spitzsieb Ø 24 cm	Edelstahl AISI 304 satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11171	Standseier aus Edelstahl Ø 22 cm	Edelstahl AISI 304 satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25214	Schüssel "Classic" aus Edelstahl Ø 14 cm	Edelstahl AISI 200 hochglanzpoliert (außen) Edelstahl AISI 200 satiniert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25218	Schüssel "Classic" aus Edelstahl Ø 18 cm	Edelstahl AISI 200 hochglanzpoliert (außen) Edelstahl AISI 200 satiniert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25222	Schüssel "Classic" aus Edelstahl Ø 22 cm	Edelstahl AISI 200 hochglanzpoliert (außen) Edelstahl AISI 200 satiniert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25226	Schüssel "Classic" aus Edelstahl Ø 26 cm	Edelstahl AISI 200 hochglanzpoliert (außen) Edelstahl AISI 200 satiniert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25230	Schüssel "Classic" aus Edelstahl Ø 30 cm	Edelstahl AISI 200 hochglanzpoliert (außen) Edelstahl AISI 200 satiniert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25236	Schüssel "Classic" aus Edelstahl Ø 36 cm	Edelstahl AISI 200 hochglanzpoliert (außen) Edelstahl AISI 200 satiniert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25316	Schüssel "Gastro +" aus Edelstahl Ø 16 cm	Edelstahl AISI 200 satiniert Edelstahl AISI 200 poliert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25320	Schüssel "Gastro +" aus Edelstahl Ø 20 cm	Edelstahl AISI 200 satiniert Edelstahl AISI 200 poliert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25324	Schüssel "Gastro +" aus Edelstahl Ø 24 cm	Edelstahl AISI 200 satiniert Edelstahl AISI 200 poliert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25328	Schüssel "Gastro +" aus Edelstahl Ø 28 cm	Edelstahl AISI 200 satiniert Edelstahl AISI 200 poliert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25332	Schüssel "Gastro +" aus Edelstahl Ø 32 cm	Edelstahl AISI 200 satiniert Edelstahl AISI 200 poliert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25336	Schüssel "Gastro +" aus Edelstahl Ø 36 cm	Edelstahl AISI 200 satiniert Edelstahl AISI 200 poliert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
25340	Schüssel "Gastro +" aus Edelstahl Ø 40 cm	Edelstahl AISI 200 satiniert Edelstahl AISI 200 poliert (innen)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11016	Schüssel Premium aus Edelstahl Ø 16 cm	Edelstahl AISI 304 satiniert & hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11116	Frischhaltedeckel Glas / Silikon Ø 16 cm	Glas Silikon matt (Rand & Griff)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
24026	Thermoschüssel mit Deckel Ø 26 cm, 1,8 L	Edelstahl AISI 201 satiniert & hochglanzpoliert (Schüssel) Edelstahl AISI 201 (Deckel) Kunststoff Polyurethan (PU) (Füllung)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
24030	Thermoschüssel mit Deckel Ø 30 cm, 3 L	Edelstahl AISI 201 satiniert & hochglanzpoliert (Schüssel) Edelstahl AISI 201 (Deckel) Kunststoff Polyurethan (PU) (Füllung)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
24033	Thermoschüssel m. Deckel Ø 33 cm, 5 L	Edelstahl AISI 201 satiniert & hochglanzpoliert (Schüssel) Edelstahl AISI 201 (Deckel) Kunststoff Polyurethan (PU) (Füllung)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
10260	Küchenschale Simplo - Größe S	Edelstahl AISI 304 satiniert & hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
10262	Küchenschale Simplo - Größe M	Edelstahl AISI 304 satiniert & hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
10264	Küchenschale Simplo - Größe L	Edelstahl AISI 304 satiniert & hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
10270	Küchengitter Simplo - Größe S	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
10272	Küchengitter Simplo - Größe M	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
10274	Küchengitter Simplo - Größe L	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11144	Kuchengitter 32 x 44 cm	Edelstahl AISI 304 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15670	Dariolform Ø 7 cm	Edelstahl AISI 202 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15685	Dariolform Ø 8,5 cm	Edelstahl AISI 202 poliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
18595	Fondant- und Fülltrichter 1 L mit Ständer	Edelstahl AISI 304 Edelstahl AISI 201 (Griff)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14214	Rosenküchleform	Edelstahl satiniert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
14221	Schneeballenform	Edelstahl AISI 304 poliert Silikon (Griff)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15177	Garniergerät	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11508	Fleischhaken 8 cm - 10 Stück	Edelstahl AISI 430 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11510	Fleischhaken 10 cm - 10 Stück	Edelstahl AISI 430 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11512	Fleischhaken 12 cm - 10 Stück	Edelstahl AISI 430 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11514	Fleischhaken 14 cm - 10 Stück	Edelstahl AISI 430 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
11516	Fleischhaken 16 cm - 10 Stück	Edelstahl AISI 430 hochglanzpoliert

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15833	Schneckenplatte mit Besteck	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert (Zange) Edelstahl AISI 430 (Gabel) Edelstahl AISI 430 hochglanzpoliert (Tablett)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

F.S. Kustermann GmbH
Viktualienmarkt 8
80331 München

Konformitätserklärung

mit der EU-Verordnung Nummer 1935/2004, 2023/2006, 852/2004 sowie der EU-Ratsrichtlinie 84/500

Wir bestätigen hiermit, dass die folgenden, an die Firma F.S. Kustermann GmbH gelieferten Produkte aufgrund der Materialbeschaffenheit alle Erfordernisse der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 des Europäischen Rates und des Europäischen Parlaments vom 27. Oktober 2004 erfüllen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Materialien
15834	Schneckenbesteck	Edelstahl AISI 304 hochglanzpoliert (Zange) Edelstahl AISI 430 (Gabel)

Insbesondere ist sichergestellt, dass

- das Material ausreichend inert ist, dass keine Stoffe in gesundheitsgefährdenden Mengen in Lebensmittel übergehen
- keine aktiven oder sonstige neuartige Materialien verwendet werden

Aufgrund der Materialbeschaffenheit sind die obenstehenden Produkte als lebensmittelunbedenklich im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 einzustufen.

Murr, 21.07.2025
Karl Weis u. Cie. GmbH

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.