## Besen, 610 mm, Weich/hart, Weiß







Der Besen wurde zum effektiven Reinigen von nassen und trockenen Oberflächen entwickelt. Er verfügt vorn über harte Borsten, die hartnäckige Verschmutzungen lösen, und hinten über weichere Borsten, die feine Schmutzpartikel aufnehmen.

## **Technische Daten**

Borstenlänge         60 mm           Material         Polypropylen Polyester (PBT) Edelstahl (AISI 304)           Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹         Ja           Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)         Ja           FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹         Ja           Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt         Ja           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Complies with California Proposition 65         Ja           Ist Halal und Kosher konform         Ja           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)         240 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)         240 Stk.           Colli Länge         610 mm           Colli Lönge         610 mm           Colli Höhe         200 mm           Länge         70 mm           Höhe         125 mm           Nettogewicht         0,75 kg           Gewicht Karton (Recycling-Symbol "20" PAP)         0,0253 kg           Tare total         0,04 kg           Bruttogewicht         0,79 kg.           Kubikmeter         0,005338 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) <th< th=""><th>Artikelnummer</th><th>31945</th></th<>	Artikelnummer	31945
Material         Polypropylen Polyester (PBT) Edelstahl (AISI 304)           Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmateriallen¹         Ja           Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)         Ja           FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹         Ja           Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt         Ja           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Complies with California Proposition 65         Ja           Ist Halal und Kosher konform         Ja           FFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)         240 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         40 Stk.           Colli Länge         610 mm           Colli Höhe         200 mm           Länge         610 mm           Breite         70 mm           Höhe         125 mm           Nettogewicht         0,75 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%         0,0147 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,0253 kg           Tare total         0,79 kg.           Kubikmeter         0,03538 M3           Empfohlene S	Borstenhärte	Weich/hart
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹         Ja           Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)         Ja           FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹         Ja           Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt         Ja           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Complies with California Proposition 65         Ja           Ist Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)         240 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         40 Stk.           Colli Länge         610 mm           Colli Länge         610 mm           Colli Höhe         200 mm           Colli Höhe         200 mm           Länge         610 mm           Breite         70 mm           Höhe         125 mm           Nettogewicht         0,75 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%         0,0147 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,0253 kg           Tare total         0,04 kg           Bruttogewicht         0,79 kg.	Borstenlänge	60 mm
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)         Ja           FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹         Ja           Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt         Ja           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Complies with California Proposition 65         Ja           Ist Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)         240 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         40 Stk.           Colli Länge         610 mm           Colli Höhe         200 mm           Colli Höhe         200 mm           Länge         610 mm           Breite         70 mm           Höhe         125 mm           Nettogewicht         0,75 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") LDPE ≥ PCR 30%         0,0147 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,0253 kg           Tare total         0,04 kg           Bruttogewicht         0,79 kg.           Kubikmeter         0,005338 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C	Material	(PBT) Edelstahl (AISI
(GMP)           FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹         Ja           Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt         Ja           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Complies with California Proposition 65         Ja           Ist Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)         240 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         40 Stk.           Colli Länge         610 mm           Colli Breite         290 mm           Colli Höhe         200 mm           Länge         610 mm           Breite         70 mm           Höhe         125 mm           Nettogewicht         0,75 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") LDPE ≥ PCR 30%         0,0147 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,0253 kg           Tare total         0,04 kg           Bruttogewicht         0,79 kg           Kubikmeter         0,005338 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹	Ja
Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt       Ja         Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006       Ja         Complies with California Proposition 65       Ja         Ist Halal und Kosher konform       Ja         PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt       Nein         VE       10 Stk.         Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)       240 Stk.         Anzahl pro Lage (Palette)       40 Stk.         Colli Länge       610 mm         Colli Höhe       290 mm         Colli Höhe       200 mm         Länge       610 mm         Breite       70 mm         Höhe       125 mm         Nettogewicht       0,75 kg         Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%       0,0147 kg         Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)       0,0253 kg         Tare total       0,04 kg         Bruttogewicht       0,05338 M3         Empfohlene Sterillsationstemperatur (Autoklav)       121 °C         Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)       93 °C         Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)       80 °C         Min. Gebrauchtemperatur*       -20 °C		Ja
Lebensmittelkontakt         Früllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja 1907/2006           Complies with California Proposition 65         Ja lst Halal und Kosher konform         Ja lst Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein         VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)         240 Stk.         Anzahl pro Lage (Palette)         40 Stk.           Colli Länge         610 mm         Colli Breite         290 mm           Colli Höhe         200 mm         Etange         610 mm           Breite         70 mm         Höhe         125 mm           Nettogewicht         0,75 kg         Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") LDPE ≥ PCR 30%         0,0147 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,0253 kg           Bruttogewicht         0,79 kg.           Kubikmeter         0,005338 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         100 °C           Min. Gebrauchtemperatur*         -20 °C	FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹	Ja
1907/2006           Complies with California Proposition 65         Ja           Ist Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)         240 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         40 Stk.           Colli Länge         610 mm           Colli Breite         290 mm           Colli Höhe         200 mm           Länge         610 mm           Breite         70 mm           Höhe         125 mm           Nettogewicht         0,75 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%         0,0147 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,0253 kg           Tare total         0,04 kg           Bruttogewicht         0,79 kg.           Kubikmeter         0,005338 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         100 °C           Min. Gebrauchtemperatur*         -20 °C <th>·</th> <th>Ja</th>	·	Ja
Ist Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)         240 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         40 Stk.           Colli Länge         610 mm           Colli Höhe         290 mm           Länge         610 mm           Breite         70 mm           Höhe         125 mm           Nettogewicht         0,75 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%         0,0147 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,0253 kg           Tare total         0,04 kg           Bruttogewicht         0,79 kg.           Kubikmeter         0,005338 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C		Ja
PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)         240 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         40 Stk.           Colli Länge         610 mm           Colli Breite         290 mm           Colli Höhe         200 mm           Länge         610 mm           Breite         70 mm           Höhe         125 mm           Nettogewicht         0,75 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%         0,0147 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,0253 kg           Tare total         0,04 kg           Bruttogewicht         0,79 kg.           Kubikmeter         0,005338 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur²         -20 °C	Complies with California Proposition 65	Ja
VE       10 Stk.         Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)       240 Stk.         Anzahl pro Lage (Palette)       40 Stk.         Colli Länge       610 mm         Colli Breite       290 mm         Colli Höhe       200 mm         Länge       610 mm         Breite       70 mm         Höhe       125 mm         Nettogewicht       0,75 kg         Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%       0,0147 kg         Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)       0,0253 kg         Tare total       0,04 kg         Bruttogewicht       0,79 kg.         Kubikmeter       0,005338 M3         Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)       121 °C         Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)       93 °C         Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)       80 °C         Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)       100 °C         Min. Gebrauchtemperatur³       -20 °C	Ist Halal und Kosher konform	Ja
Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)       240 Stk.         Anzahl pro Lage (Palette)       40 Stk.         Colli Länge       610 mm         Colli Breite       290 mm         Colli Höhe       200 mm         Länge       610 mm         Breite       70 mm         Höhe       125 mm         Nettogewicht       0,75 kg         Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%       0,0147 kg         Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)       0,0253 kg         Tare total       0,04 kg         Bruttogewicht       0,79 kg.         Kubikmeter       0,005338 M3         Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)       121 °C         Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)       93 °C         Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)       80 °C         Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)       100 °C         Min. Gebrauchtemperatur³       -20 °C	PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt	Nein
Anzahl pro Lage (Palette)       40 Stk.         Colli Länge       610 mm         Colli Breite       290 mm         Colli Höhe       200 mm         Länge       610 mm         Breite       70 mm         Höhe       125 mm         Nettogewicht       0,75 kg         Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%       0,0147 kg         Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)       0,0253 kg         Tare total       0,04 kg         Bruttogewicht       0,79 kg.         Kubikmeter       0,005338 M3         Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)       121 °C         Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)       93 °C         Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)       80 °C         Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)       100 °C         Min. Gebrauchtemperatur³       -20 °C	VE	10 Stk.
Colli Länge610 mmColli Breite290 mmColli Höhe200 mmLänge610 mmBreite70 mmHöhe125 mmNettogewicht0,75 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") LDPE ≥ PCR 30%0,0147 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,0253 kgTare total0,04 kgBruttogewicht0,79 kgKubikmeter0,005338 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	240 Stk.
Colli Breite290 mmColli Höhe200 mmLänge610 mmBreite70 mmHöhe125 mmNettogewicht0,75 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%0,0147 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,0253 kgTare total0,04 kgBruttogewicht0,79 kg.Kubikmeter0,005338 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Anzahl pro Lage (Palette)	40 Stk.
Colli Höhe200 mmLänge610 mmBreite70 mmHöhe125 mmNettogewicht0,75 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%0,0147 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,0253 kgTare total0,04 kgBruttogewicht0,79 kg.Kubikmeter0,005338 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Colli Länge	610 mm
Länge610 mmBreite70 mmHöhe125 mmNettogewicht0,75 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%0,0147 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,0253 kgTare total0,04 kgBruttogewicht0,79 kgKubikmeter0,005338 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Colli Breite	290 mm
Breite70 mmHöhe125 mmNettogewicht0,75 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") LDPE ≥ PCR 30%0,0147 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,0253 kgTare total0,04 kgBruttogewicht0,79 kg.Kubikmeter0,005338 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Colli Höhe	200 mm
Höhe125 mmNettogewicht0,75 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") LDPE ≥ PCR 30%0,0147 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,0253 kgTare total0,04 kgBruttogewicht0,79 kg.Kubikmeter0,005338 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Länge	610 mm
Nettogewicht0,75 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%0,0147 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,0253 kgTare total0,04 kgBruttogewicht0,79 kg.Kubikmeter0,005338 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Breite	70 mm
Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%0,0147 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,0253 kgTare total0,04 kgBruttogewicht0,79 kg.Kubikmeter0,005338 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Höhe	125 mm
Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,0253 kgTare total0,04 kgBruttogewicht0,79 kg.Kubikmeter0,005338 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Nettogewicht	0,75 kg
Tare total 0,04 kg  Bruttogewicht 0,79 kg.  Kubikmeter 0,005338 M3  Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 121 °C  Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine) 93 °C  Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt) 80 °C  Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt) 100 °C  Min. Gebrauchtemperatur³ -20 °C	Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) LDPE ≥ PCR 30%	0,0147 kg
Bruttogewicht0,79 kg.Kubikmeter0,005338 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)	0,0253 kg
Kubikmeter0,005338 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Tare total	0,04 kg
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Bruttogewicht	0,79 kg.
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Kubikmeter	0,005338 M3
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)80 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)100 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °C	Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)  Min. Gebrauchtemperatur³  -20 °C	Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Min. Gebrauchtemperatur³ -20 °C	Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	80 °C
•	Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Max. Trocknungstemperatur 100 °C	Min. Gebrauchtemperatur³	-20 °C
	Max. Trocknungstemperatur	100 °C

Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchlösung	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705020031946
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020031943
Zolltarif	96039099
Ursprungsland	Denmark

Neue Geräte sollten daher vor der erstmaligen Verwendung mit Blick auf den geplanten Einsatzbereich, d.h. Lebensmittelproduktion mit hohem bzw. geringerem Risiko, allgemeine Krankenhausbereiche bzw. Intensivstationen, gereinigt, desinfiziert, sterilisiert und alle Etiketten entfernt werden.

3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.