

Omrører, stort blad

Ø31 mm, 1180 mm, Hvid



Varenummer: 70095

Omrør fødevaringredienser i store gryder og kar med den lille omrører. Varmebestandig op til 170°C. Efterlad aldrig omrøreren i gryden/karret efter endt brug.

Generelle Oplysninger

Farve	Hvid
Materiale	Polyamid
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Produkt diameter	31 mm
Produkt Længde/Dybde	1180 mm
Produkt Bredde	185 mm
Produkt Højde	33 mm
Nettovægt	1,32 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	1 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	140 Stk.
Antal per lag (Palle)	0 Stk.
Colli Længde/Dybde	1190 mm
Colli Bredde	185 mm
Colli højde	33 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,021 kg
Total Tara vægt	0,021 kg
Bruttovægt	1,34 kg
Kubikmeter	0,007204 M3
GTIN-13 Nummer	5705020700958
Toldpositionsnummer	39241000

Overensstemmelse- & Standard Information

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarerkontaktmaterialer ¹	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja

Varenummer: 70095

FDA kompatible råvarer (CFR 21) ¹	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Lever op til California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS bevidst tilsat	Nej

Tekniske Data

Håndtagets/Grebets længde	900 mm
---------------------------	--------

Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringsstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	175 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	175 °C
Min. brugstemperatur ³	-20 °C
Max. tørretemperatur	120 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

Bæredygtighedsinformation

Produkt Genbrugsmærke "7", Miscellaneous Plastics	Ja
---	----

Nyt udstyr skal rengøres, desinficeres, steriliseres, og labels fjernes før det tages i brug, i overensstemmelse med de områder, hvor det skal anvendes, dvs. fødevareproduktionsområder med henholdsvis høj eller lav risiko samt almindelige hospitalsområder vs. intensivafdelinger.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.