

Paddelskraberblad, fleksibel

210 mm, Medium, Blå



Varenummer: 70133

Velegnet til at skrabe madrester ud af beholdere før rengøring. Paddelskraberen er designet med en tynd skarp kant og produceret i et fleksibelt materiale for at lette effektiv rengøring og tømning af store eller mellemstore fødevarerbeholdere. Skraberens er ikke egnet til at løsne genstridige/indtørrede madrester eller til brug på ujævne/ru overflader eller områder hvor der stødes mod hårde genstande. Sådanne påvirkninger vil resultere i beskadigelse af skraberens kanter. Selv når skraberens bruges efter hensigten, anbefales hyppige eftersyn og rettidig udskiftning, for at minimere risikoen for kontaminering med fremmedlegemer.

Generelle Oplysninger

Farve	Blå
Materiale	Polyethylene (LDPE)
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Bladtykkelse	3,2 mm
Produkt Længde/Dybde	110 mm
Produkt Bredde	30 mm
Produkt Højde	210 mm
Nettovægt	0,1 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	960 Stk.
Antal per lag (Palle)	160 Stk.
Colli Længde/Dybde	390 mm
Colli Bredde	290 mm
Colli højde	140 mm
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,013 kg
Total Tara vægt	0,013 kg
Bruttovægt	0,11 kg
Kubikmeter	0,000693 M3
GTIN-13 Nummer	5705020701337
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020701334
Toldpositionsnummer	39241000

Overensstemmelse- & Standard Information

Varenummer: 70133

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

Anvendelsesbegrænsninger

Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	80 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	70 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	80 °C
Max. tørretemperatur	100 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

Bæredygtighedsinformation

Produktet kan genanvendes som "2" High Density Polyethylene (HDPE)	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.

1. Se overensstemmelseserklæringen vedr. detaljer omkring fødevarekontakt.
3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.