

77233

Hygiejne Drejeledsskraber m/udskiftningskassette, 500 mm, Blå



Skraberen er designet til områder, hvor der er behov for ekstra høj hygiejne og effektiv fjernelse af vand, og kan anvendes på alle typer overflader, herunder flise- og sikkerhedsgulve. Kassetten fjernes nemt i forbindelse med rengøring og udskiftning (serie 7733x udskiftningskassette).

Tekniske data

Varenummer	77233
Tilslutning	Gevind
Materiale	Polypropylen TPE Gummi
Produkt Genbrugsmærkel "7", Miscellaneous Plastics	Ja
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
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS, Ftalater og BPA bevidst tilsat	Nej
Patent Pending/Patent Nummer	EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9
Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	480 Stk.
Antal per lag (Palle)	60 Stk.
Colli Længde/Dybde	510 mm
Colli Bredde	290 mm
Colli højde	210 mm
Produkt Længde/Dybde	500 mm
Produkt Bredde	105 mm
Produkt Højde	70 mm
Nettovægt	0,37 kg
Vægt plastfolie (Genbrugsmærke "4")	0,0076 kg
Vægt pap (Recycling symbol "20" PAP)	0,025 kg
Total Tara vægt	0,0326 kg
Bruttovægt	0,4 kg
Kubikmeter	0,003675 M3
Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	50 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °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
GTIN-13 Nummer	5705020772337
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020772334
Toldpositionsnummer	96039099
UNSPSC Code	47121812
Oprindelsesland ISO Kode	DK
Oprindelsesland	Danmark

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.