

Nylon Skraber m/gevind i håndtaget

100 mm, Hvid



Varenummer: 40125

Velegnet til at løsne genstridigt snavs som dejrester, chokolade og fastbrændte madrester på glatte overflader. Nylonbladet er et godt alternativ til rustfrit stål og kan bruges på sarte overflader på udstyr og transportbånd, som skal beskyttes mod ridser. Det hårde blad kan anvendes på varme overflader i intervaller på maks. to minutter ad gangen. Passer til alle Vikans skafter.

Generelle Oplysninger

Tilslutning	Gevind
Farve	Hvid
Materiale	Nylon, Polypropylen
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Bladtykkelse	2,7 mm
Produkt Længde/Dybde	205 mm
Produkt Bredde	100 mm
Produkt Højde	32 mm
Nettovægt	0,07 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	3150 Stk.
Antal per lag (Palle)	150 Stk.
Colli Længde/Dybde	260 mm
Colli Bredde	230 mm
Colli højde	85 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,00402 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,006 kg
Total Tara vægt	0,01002 kg
Bruttovægt	0,08 kg
Kubikmeter	0,000656 M3
GTIN-13 Nummer	5705020401251
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020401258
Toldpositionsnummer	39241000

Varenummer: 40125

Overensstemmelse- & Standard Information

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

Tekniske Data

Håndtagets/Grebets længde	110 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.