

31035

Fejebakkekost med vinklet gevind, 250 mm, Medium, Hvid



En meget effektiv kost, som kan feje i både tørre og våde områder. Børstemønstret består af 2 børstehårddiameter. Den yderste række børstehår er blødere end den midterste række, hvilket giver en meget effektiv fejeegenskab. Børstehårene under skrabekanten er vinklede for at gøre det lettere at feje tæt på vægge, hjørner og under arbejdsborde etc. Børsten er designet med en skrabekant, som let løsner fastsiddende skidt.

Tekniske data

Varenummer	31035
Børstehårenes stivhed	Medium
Synlig børstehårslængde	58 mm
Materiale	Polypropylen Polyester Rustfrit Stål (AISI 304)
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 ikke bevidst tilsat	Nej
Designregistreringsnummer	EU 008554125-0001, UK 6139371
Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x 180-200 cm)	700 Stk.
Antal per lag (Palle)	70 Stk.
Colli Længde	325 mm
Colli Bredde	235 mm
Colli højde	170 mm
Længde	250 mm
Bredde	30 mm
Højde	120 mm
Nettovægt	0,146 kg
Vægt plastfolie (Genbrugsmærke "4" Low Density Polyethylene (LDPE))	0,0078 kg
Vægt pap (Recycling symbol "20" PAP)	0,02 kg
Tara total	0,0278 kg
Bruttovægt	0,17 kg.
Kubikmeter	0,0009 M3
Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	95 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	80 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur ³	-20 °C

Max. tørretemperatur	100 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705022028036
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028028082
Toldpositionsnummer	96039099
Oprindelsesland	Denmark

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.