

41791

UST Håndbørste m/kort skaft, 260 mm, Stiv, Pink



Denne UST-håndbørste med kort skaft har sikker fastgørelse af børstehårene i vinklede børstehårsunits, som sikrer optimal rengøring af transportbånd, produktionslinjer, maskiner og overflader til fødevareforarbejdning i højrisikoområder. Alle UST-børster har et særligt børstehårssystem, som minimerer risikoen for kontaminering og tab af børstehår.

Tekniske data

Varenummer	41791
Synlig børstehårslængde	37 mm
Materiale	Polyester Glas forstærket Polypropylen
I overensstemmelse med forordning (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer ¹	Ja
Produceret i henhold til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21)	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Brug af phthalater og bisphenol A	Nej
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
Patent Pending Nr.	PA201270087, PA201270088
Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x 200 cm)	1040 Stk.
Antal per lag (Palle)	1 Stk.
Colli Længde	385 mm
Colli Bredde	295 mm
Colli højde	140 mm
Længde	260 mm
Bredde	70 mm
Højde	100 mm
Nettovægt	0,16 kg
Tara cardboard	0,0275 kg
Tara total	0,0275 kg
Bruttovægt	0,19 kg.
Kubikmeter	0,00182 M3
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	80 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	80 °C
Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. tørretemperatur	100 °C
Min. brugstemperatur ³	-20 °C
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Recycling Symbol "7", Miscellaneous Plastics	Ja

GTIN-13 Nummer	5705020417917
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020417914
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.