

56713

Ergonomisk håndskovl, 2 Liter, Blå



Denne ergonomiske Vikan håndskovl er velegnet til opsamling af både tørre og våde fødevarer. Håndtaget på skovlen er placeret så det giver en perfekt ergonomisk balance i skovlen under brug, hvorved belastning af håndledet mindskes. Den flade bund sikrer at skovlen står stabilt på bordet.

Tekniske data

Varenummer	56713
Indhold	2 Liter
Materiale	Polypropylen
Produkt Genbrugsmærke "5", Polypropylene (PP)	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
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS, Ftalater og BPA bevidst tilsat	Nej
Designregistreringsnummer	EU 0066180700001-2, GB 90066180700001-2
Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	200 Stk.
Antal per lag (Palle)	40 Stk.
Colli Længde/Dybde	500 mm
Colli Bredde	360 mm
Colli højde	220 mm
Produkt Længde/Dybde	270 mm
Produkt Bredde	150 mm
Produkt Højde	145 mm
Nettovægt	0,24 kg
Vægt pap (Recycling symbol "20" PAP)	0,037 kg
Total Tara vægt	0,037 kg
Bruttovægt	0,28 kg
Kubikmeter	0,005873 M3
Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	100 °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	5705022023017

GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028023025
Toldpositionsnummer	39241000
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. fødevarerproduktionsområder 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.