

Ergonomisk Skopa

2 Liter, Blå



Artikelnr.: 56713

Skopa upp torra eller fuktiga livsmedelsingredienser med Vikans ergonomiskt utformade handskopa. Det perfekt ergonomiskt balanserade greppet minskar belastningen i handleden. Den flata bottnen säkrar att skopan står stabilt på bordet.

Allmän Information

Färg	Blå
Material	Polypropylen
Ursprungsland	Danmark

Product Dimensions

innehåll	2 Liter
Produkt Längd/Djup	270 mm
Produkt Bredd	150 mm
Produkt Höjd	145 mm
Nettovikt	0,24 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	200 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	40 Stk.
Colli Längd/Djup	500 mm
Colli Bredd	360 mm
Colli Höjd	220 mm
Pappersförpackning (återvinningsymbol "20" PAP) per styck	0,037 kg
Total Tare Weight	0,037 kg
Bruttovikt	0,28 kg
Kubikmeter	0,005873 M3
GTIN-13 nummer	5705022023017
GTIN-14 nummer	15705028023025
Tull nummer	39241000

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt¹

Ja

Artikelnr.: 56713

Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21) ¹	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
PFAS avsiktligt tillsatt	Nej

Tekniska Data

Handtag-/greppslängd	140 mm
----------------------	--------

Användningsbegränsningar

Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	100 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Min. temperatur användning	-20 °C
Max. Tork temperatur	120 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH

Design- och Patentregistreringsdetaljer

Registreringsnumret för design	EU 0066180700001-2, GB 90066180700001-2
--------------------------------	---

Hållbarhetsdetaljer

Produkten kan återvinnas som polypropen (PP) – "5"	Ja
--	----

Ny utrustning måste rengöras, desinficeras och steriliseras och eventuella etiketter ska tas bort före användning med utgångspunkt i avsett användningsområde, t.ex. högrisk- eller lågriskklassat område inom livsmedelsproduktion och allmänna utrymmen eller intensivvårdsavdelningar på sjukhus.

1. Se förklaring om överensstämmelse för mer information om kontakt med livsmedel
3. Förvara inte produkten under 0° Celsius

