

56926

Hink, 20 Liter, Gul



En perfekt blandningsstation för ingredienser som förvaras i Vikans 20-litershinkar eller mindre. Denna hink är perfekt för fasta eller flytande ingredienser och den är stor nog för att uppfylla alla dina blandningsbehov samtidigt som den är tillräckligt liten för att lyfta och transportera. Handtaget i botten och den rundade kanten och hållpipen bidrar också till ergonomiska lyft och hållande utan spill. Inuti finns slitstarka markerade måttangivelser.

Tekniska data

Artikelnummer	56926
innehåll	20 Liter
Material	Polypropylen Rostfritt stål (AISI 304)
Återvinnings symbol "5", Polypropen (PP)	Ja
I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt ¹	Ja
Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21)	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
Användning av ftalater och bisfenol a	Nej
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
Design Registration No.	EU 002914119-1-3, US Design D916411, GB 900029141190001-3
Antal per förpackning	5 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180-200 cm)	40 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	10 Stk.
Produkt Längd	470 mm
Produkt Bredd	470 mm
Produkt Höjd	380 mm
Nettovikt	1,76 kg
Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP)	0,21 kg
Tare total	0,21 kg
Bruttovikt	1,97 kg
Kubikmeter	0,083942 M3
Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Max användande temperatur (vid livsmedelskontakt)	100 °C
Max användande temperatur (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Min. användare temperatur ³	-20 °C
Max. Tork temperatur	120 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH
GTIN-13 nummer	5705020569265
GTIN-14 nummer	15705020569262

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