

# Hink

20 Liter, Blå



Artikelnr.: 56923

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.

## Allmän Information

Färg	Blå
Material	Polypropylen, Rostfritt stål (AISI 304)
UNSPSC Code	47121804
Ursprungsland	Danmark

## Product Dimensions

innehåll	20 Liter
Produkt Längd/Djup	470 mm
Produkt Bredd	470 mm
Produkt Höjd	380 mm
Nettovikt	1,76 kg

## Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	5 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	40 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	10 Stk.
Colli Längd/Djup	800 mm
Colli Bredd	455 mm
Colli Höjd	415 mm
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,21 kg
Total Tare Weight	0,21 kg
Bruttovikt	1,97 kg
Kubikmeter	0,083942 M3
GTIN-13 nummer	5705020569234
GTIN-14 nummer	15705020569231
Tull nummer	39239000

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

## Artikelnr.: 56923

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt <sup>1</sup>	Ja
Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
PFAS avsiktligt tillsatt	Nej

## 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 002914119-1-3, US Design D916411, GB 900029141190001-3
--------------------------------	-----------------------------------------------------------

## 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

