

Hink

12 Liter, Rosa



Artikelnr.: 56861

Denna prisbelönda hink är perfekt för transport av rengöringskemikalier och både varma och kalla ingredienser. Den har en droppfri hållpip, ett upphöjt grepp och ett robust handtag i rostfritt stål. Hinken är också anpassad för ett flertal olika måttenheter. Den platta sidan förhindrar spill och hinken har sitt eget väggupphäng, 16200, för förvaring.

Allmän Information

| | |
|-----------------------|---|
| Färg | Rosa |
| Material | Polypropylen, Rostfritt stål (AISI 304) |
| UNSPSC Code | 47121804 |
| Ursprungsland ISO-kod | DK |
| Ursprungsland | Danmark |

Product Dimensions

| | |
|--------------------|----------|
| innehåll | 12 Liter |
| Produkt Längd/Djup | 320 mm |
| Produkt Bredd | 300 mm |
| Produkt Höjd | 320 mm |
| Nettovikt | 1 kg |

Förpacknings- och Leveransdetaljer

| | |
|---|----------------|
| Antal per förpackning | 6 St. |
| Antal per pall (80 x 120 x 180 cm) | 90 Stk. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 18 Stk. |
| Colli Längd/Djup | 740 mm |
| Colli Bredd | 340 mm |
| Colli Höjd | 320 mm |
| Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs. | 0,09 kg |
| Total Tare Weight | 0,09 kg |
| Bruttovikt | 1,09 kg |
| Kubikmeter | 0,03072 M3 |
| GTIN-13 nummer | 5705020568619 |
| GTIN-14 nummer | 15705020568616 |
| Tull nummer | 39239000 |

Artikelnr.: 56861

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

| | |
|--|-----|
| 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) ¹ | 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 000427117-1-3, GB9004271170001-003 |
|--------------------------------|---------------------------------------|

Hållbarhetsdetaljer

| | |
|--|----|
| Återvinnings symbol "5", Polypropen (PP) | 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

