

40625

# Handskrapa, Metalldetekterbar, 75 mm, Vit



Denna smala handskrapa är utformad för rengöring av små utrymmen och rundad utrustning, som exempelvis stora skålar, och den är perfekt för att lossa envis smuts, inklusive deg, choklad och fastbrända livsmedel. Bladet är vasst på båda sidor för extra lång livslängd. Skrapan är tillverkad av metalldetekterbart material, vilket kan testas före användning med Vikans testset, produktnummer 11113.

# Tekniska data

|  |  |
|--|--|
| Artikelnummer  | 40625  |
| Material   | Polypropylen<br>Metall & röntgen<br>detekterbar tillsats |
| 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)  | 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   |
| Antal per förpackning  | 25 St.   |
| Antal per pall (80 x 120 x 180-200 cm)   | 3600 Stk.  |
| Quantity Per Layer (Pallet)  | 400 Stk.   |
| Produkt Längd  | 18 mm  |
| Produkt Bredd  | 75 mm  |
| Produkt Höjd   | 210 mm   |
| Nettovikt  | 0,062 kg   |
| Vikt påse (Återvinningsymbol "4" Lågdensitetspolyeten (LDPE))                              | 0,004 kg   |
| Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP)   | 0,0114 kg  |
| Tare total   | 0,0154 kg  |
| Bruttovikt   | 0,08 kg  |
| Kubikmeter   | 0,000283 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 <sup>3</sup>   | -20 °C   |
| Max. Tork temperatur   | 120 °C   |
| Min. Ph värde i brukslösning   | 2 pH   |
| Max. Ph värde i brukslösning   | 10,5 pH  |
| MetalDetectable  | Ja   |
| GTIN-13 nummer   | 5705022031852  |
| GTIN-14 nummer   | 15705028031860   |
| Tull nummer  | 39241000   |
| Ursprungsland  | Denmark  |

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