

# Håndskraber, Metaldetekterbar

102 mm, Gul



Varenummer: 40636

Denne smalle håndskraber er designet til rengøring af små områder og rundt udstyr, f.eks. store skåle, og er perfekt til at løsne genstridigt snavs som dejrester, chokolade og fastbrændte madrester. Det V-formede blad forlænger levetiden. Skraberen er fremstillet i metaldetekterbart materiale og kan testes i metaldetektor med Vikans testkit, produkt nr. 11113, før brug.

## Generelle Oplysninger

Farve	Gul
Materiale	Polypropylen, Metal & Røntgen detekterbart additiv
Metaldetekterbar	Ja
Oprindelsesland	Danmark

## Produkt Dimensioner

Produkt Længde/Dybde	18 mm
Produkt Bredde	102 mm
Produkt Højde	210 mm
Nettovægt	0,066 kg

## Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	3600 Stk.
Antal per lag (Palle)	400 Stk.
Colli Længde/Dybde	290 mm
Colli Bredde	195 mm
Colli højde	175 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,004 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,004 kg
Total Tara vægt	0,008 kg
Bruttovægt	0,07 kg
Kubikmeter	0,000386 M3
GTIN-13 Nummer	5705022031975
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028031983
Toldpositionsnummer	39241000

## Overensstemmelse- & Standard Information

## Varenummer: 40636

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer <sup>1</sup>	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Lever op til California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS bevidst tilsat	Nej

## Tekniske Data

Håndtagets/Grebets længde	140 mm
---------------------------	--------

## Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	100 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. tørretemperatur	120 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

Nyt udstyr skal rengøres, desinficeres, steriliseres, og labels fjernes før det tages i brug, i overensstemmelse med de områder, hvor det skal anvendes, dvs. fødevareproduktionsområder med henholdsvis høj eller lav risiko samt almindelige hospitalsområder vs. intensivafdelinger.

1. Se overensstemmelseserklæringen vedr. detaljer omkring fødevarekontakt.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.