

567599

Håndskovl,
Metaldetekterbar, 1 Liter,
Metal blå



Denne metaldetekterbare håndskovl er let og robust og har et ergonomisk design. Den helstøbte udformning beskytter mod kontaminering med bakterier, og den glatte overflade er nem at rengøre. Ideel til flytning af ingredienser i fødevarereproduktionsområder. Metaldetektering kan testes med Vikans testkit (111199).

Tekniske data

Varenummer	567599
Indhold	1 Liter
Indhold	33,81 Fl oz
Materiale	Polypropylen Jernholdigt additiv
I overensstemmelse med forordning (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer ¹	Ja
Produceret i henhold til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21)	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Brug af phthalater og bisphenol A	Nej
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
Antal pr. æske	12 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x 200 cm)	672 Stk.
Antal per lag (Palle)	1 Stk.
Colli Længde	580 mm
Colli Bredde	385 mm
Colli højde	130 mm
Længde	350 mm
Bredde	100 mm
Højde	110 mm
Nettovægt	0,2 kg
Vægt pap	0,0329 kg
Tara total	0,0329 kg
Bruttovægt	0,23 kg.
Kubikmeter	0,00385 M3
Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	100 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur ³	-20 °C
Max. tørretemperatur	120 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705025675992
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705025675999
Toldpositionsnummer	39241000

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.