

Skumspruta inkl. strålrör

1/2"(Q), 2,5 Liter, Blå



Artikelnr.: 93033

Lämplig skumspruta för lättare städuppgifter i t.ex. kök, slaktarier, mikrobryggerier, sanitetsutrymmen, simbassänger, gym mm. Sprutan klarar 2-8 bars tryck och har ett ergonomiskt och säkert grepp, även i våta miljöer. Doserar korrekt i förhållandet 0,4 till 10% med hjälp av 15 olika medföljande doseringsdysor. Färgkodningen på de 2,5 liter stora kemikaliebehållarna gör det enklare att identifiera de olika kemikalierna som används. Kemikalier får aldrig släppas in direkt genom skumpistolen.

Allmän Information

Färg	Blå
Material	Mässing, Orgalloy, Polyamid, Polyeten (HDPE)
Ursprungsland ISO-kod	TW
Ursprungsland	Taiwan

Product Dimensions

innehåll	2,5 Liter
Produkt Längd/Djup	290 mm
Produkt Bredd	285 mm
Produkt Höjd	210 mm
Nettovikt	1,51 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	1 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	80 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	0 Stk.
Colli Längd/Djup	290 mm
Colli Bredd	285 mm
Colli Höjd	210 mm
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,287 kg
Total Tare Weight	0,287 kg
Bruttovikt	1,8 kg
Kubikmeter	0,017356 M3
GTIN-13 nummer	5705022039902
GTIN-14 nummer	5705022039902
Tull nummer	84818099

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

Artikelnr.: 93033

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt ¹	Nej
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Nej
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja**
Complies with California Proposition 65	Nej
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja

Tekniska Data

Kopplings storlek	1/2 "
SCIP nummer	e0168018-f69a-4efe-99c9-e829c26a9d63

Användningsbegränsningar

Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	50 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	60 °C
Min. temperatur användning	5 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	11 pH
Min. Bars pressure	2 Bar
Max bars tryck	8 Bar

When the foam application is finalized, it is important to rinse the injector with clean water to avoid blocking of the nozzle. Screw the injector of the container and let it suck clean water through the suction hose to enable hose, filter and nozzle to be rinsed for chemicals.

** Denna produkt innehåller bly (Pb) i en koncentration över 0.1 vikt %. Bly (Pb, CAS: 7439-92-1) är uppsatt på SVHC kandidatlista under REACH. Denna produkt är registrerad i EU:s SCIP databas. Du hittar SCIP numret här ovan.

