

93032

Skumspruta inkl. strålrör, 1/2"(Q), 2,5 Liter, Grön



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.

Tekniska data

Artikelnummer	93032
Kopplings storlek	1/2 "
innehåll	2,5 Liter
Material	Mässing Orgalloy Polyamid Polyeten (HDPE)
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**
California Proposition 65 Compliant	Nej
SCIP nummer	e0168018-f69a-4efe-99c9-e829c26a9d63
Användning av ftalater och bisfenol a	Nej
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
Antal per förpackning	1 Stk.
Antal per pall (80 x 120 x 180-200 cm)	80 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	0 Stk.
Produkt Längd	290 mm
Produkt Bredd	285 mm
Produkt Höjd	210 mm
Nettovikt	1,51 kg
Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP)	0,287 kg
Tare total	0,287 kg
Bruttovikt	1,8 kg
Kubikmeter	0,017356 M3
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	50 °C
Max användande temperatur (utan livsmedelskontakt)	60 °C
Min. användare temperatur ³	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
GTIN-13 nummer	5705022039896
Tull nummer	84818099
Ursprungsland	Denmark

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.