

HANDSPRÜHGERÄTE



GERÄTE ZUR REINIGUNG UND DESINFEKTION VON TRINKWASSERBEHÄLTERN



Niederdrucksprühgeräte

Beschreibung:

Die säurebeständigen 1,5-Liter- und 5-Liter-Handsprühgeräte sind für das Versprühen von Reinigungs- und Desinfektionslösungen bestens geeignet.

Zwei Ausführungen von manuellen Sprühgeräten sind verfügbar:

MDA35890000000 Kunststoff - Sprayer 1,5 Liter

MDA35890005000 Kunststoff - Druckspritze 5 Liter

Anwendungen:

Handsprühgeräte kommen hauptsächlich bei Wartungsarbeiten in Trinkwasserbehältern, im Rohrleitungsbau, bei der Reinigung und Desinfektion von Oberflächen und Zubehör, usw. zum Einsatz. Sie sind für das Versprühen von unseren sauren Reinigungsmitteln HERLI RAPID TW oder TW21 mit oder ohne FCM1 und FCM3 und Desinfektionslösungen wie Tevan Panox S6 bestens geeignet.

Vorteile:

- > Stromlose Geräte.
- > Druckaufbau durch manuellen Kolben.
- > Gleichmäßiges und kontinuierliches Sprühen durch Druck auf den Sprühtaste.
- > Einstellung des Sprühstrahls möglich.

Assoziierbare Geräte:

MDA35892826300 Teleskopsprühlanze für die 5 Liter, Länge 1,50 bis 3,60 m

Assoziierbare Produkte:

NEB11510000022 Herli Rapid TW 22 kg

NEB11511000022 Herli Rapid TW 22 kg + FCM1

NEB11513000022 Herli Rapid TW 22kg + FCM3

DEB41851640010 Tevan Panox S6 gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel (10 kg Kanister)

1.5L



5L



Niederdrucksprühgeräte

Technische Kenndaten:

Abbildung		
Inhalt	1.5 L	5 L
Materialien	Polyamid, Edelstahl 304 und VITON-Dichtungen.	Polypropylen mit Viton-Dichtungen
Betriebsdruck	4 bar mit integriertem Sicherheitsventil	3 bar mit integriertem
Düse	Kunststoff 0,6 – 0,8 mm	Kunststoff 0,7 mm
Restentleerung	Komplett	Komplett
Schlauch	/	Verstärkter PVC-Schlauch
	/	Sprühlanze mit Sicherheitsabsperrentil, Düsenfilter und einer Flachstrahl- sowie einer Punktstrahldüse.

Hohe Säurebeständigkeit, großzügige Füllöffnung. Sprühstrahl einstellbar, durch Austausch der Düsen.

Wartung:

- > Nach jedem Gebrauch gründlich mit Trinkwasser spülen
- > Das Gerät vor Frost schützen

