

Micro-Zerstäuber für Bremsreiniger - Super Resistent

Material: Alu Behälter, Spezial Pumpwerk mit Sonderbeschichtung
Einsatzbereich: Industrie, Handwerk, Werkstätten, Garagen geeignet für Bremsreiniger, verstellbare Düse dadurch sehr genaues und exaktes sprühen möglich (Strahl bis Sprühnebel)
Eigenschaften: Die echte Ökologische Alternative zu Sprühdosen, weil beliebig oft nachfüllbar!
Ersatzteile: Dichtungssätze und Lanzen sind als Ersatzteilsatz verfügbar, bitte anfragen

Artikel	Beschrieb	Behälter	Inhalt	Dichtung	VE
RZB500AL	Microzerstäuber	Alu	500 ml	FPM	1

* Bei Unklarheiten zur Beständigkeit, siehe Seite 64/65 oder Sicherheitsdatenblatt einreichen.



Blaszerstäuber

Material: Alu Behälter, Messingblaskopf
Einsatzbereich: Igeeignet für Trennmittel im Gussverfahren, Desinfektionsmittel, Farben-wasserlöslich
Eigenschaften: Der Blaszerstäuber vernebelt selbst zähe Flüssigkeiten mittels Druckluftzufuhr aus einer Blaspistole
Ideal für Formen - Trennmittel

Artikel	Beschrieb	Behälter	Inhalt	Dichtung	VE
R013-201	Blaszerstäuber	ALU Behälter	300 ml	NBR	6
R013-200	Blaszerstäuber	ALU Behälter	500 ml	NBR	6



Spardosierer mit Pumpwerk

Material: Alu Behälter, Alu, PE
Einsatzbereich: Reinigungsmittel, Desinfektionsmittel
Eigenschaften: der Spardosierer dient der kontrollierten Dosierung von Flüssigkeitsmengen auf Putztüchern. Durch eindrücken des zentralen Pumpkolbens aus dem Pumpkopf gelangt das Medium in das Putztuch. Überschüssige Flüssigkeit läuft zurück in den Behälter.

Artikel	Beschrieb	Behälter	Inhalt	Dichtung	VP1
RSD500AL	Spardosierer	ALU Behälter	500 ml		47.90
RSD500PE	Spardosierer	PE Behälter	500 ml		38.25

Bei Unklarheiten Bitte Sicherheitsdatenblatt einreichen!



Spezial Micro-Zerstäuber

Material: beschichtetes Präzisionspumpwerk mit Edelstahlkugel, PE Behälter 500 ml
Einsatzbereich: geeignet für verschiedene Lösungsmittel und andere Medien Druck 35 bar.
Eigenschaften: Variabler Sprühkopf, der variable Sprühwinkel erlaubt bis hin zum Punktstrahl. Alternative zu Sprühdosen kommt der Flüssigkeitszerstäuber ohne Treibgas und Druckluft aus.
Ein absolut umweltfreundliches Produkt.

Artikel	Beschrieb	Behälter	Inhalt	Dichtung	VE
RZC500PE501	Microzerstäube	für Lösungsmittel	PE 500 ml		1

Bei Unklarheiten zur Beständigkeit, siehe Seite 64/65 oder Sicherheitsdatenblatt einreichen



Spezial Spardosierer mit Pumpwerk

Material: beschichteter Pumpenkolben Alu Behälter 500 ml
Einsatzbereich: geeignet für verschiedene Lösungs- und Reinigungsmittel und andere Medien
Eigenschaften: Zur kontrollierten Dosierung von Flüssigkeitsmengen auf Putztücher/Putzlappen und andere manuelle Hilfsmittel dient der Spardosierer. Es immer nur eine geringe Flüssigkeitsmenge durch Eindrücken des zentralen Pumpenkolbens aus dem Pumpenkopf in das Tuch / Lappen gelangen. Überschüssige Flüssigkeit läuft zurück in den Behälter. Alternative zu Sprühdosen kommt der Flüssigkeitszerstäuber ohne Treibgas und Druckluft aus. **Ein absolut umweltfreundliches Produkt.**

Artikel	Beschrieb	Behälter	Inhalt	Dichtung	VE
RSD500ALS01	Spardosierer	Alu	500 ml	PTFE	1

Bei Unklarheiten zur Beständigkeit, siehe Seite 64/65 oder Sicherheitsdatenblatt einreichen



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.