

WÜRTH PUMPSPRÜHFLASCHEN: WELCHE FLASCHE FÜR WELCHE FLÜSSIGKEIT?

Pumpsprühflasche
Säurebeständig
Art.-Nr. 0891 503 030



Geeignet für:

- Glas- und Fensterreiniger, **Art.-Nr. 0890 220 5**
- Glasreiniger ECO LINE, **Art.-Nr. 0890 220 02**
- Entkalker, **Art.-Nr. 0893 78**
- Oberflächenreiniger, **Art.-Nr. 0893 117 110**
- Baumharzenferner, **Art.-Nr. 0890 210 05**
- Fettlöser, **Art.-Nr. 0893 117 410**
- Schweiß-Spray Plus, **Art.-Nr. 0893 102 005**

Nicht geeignet für:

stark alkalische Flüssigkeiten, sowie spezielle säurehaltige Flüssigkeiten (Salzsäure, Flusssäure) und polare Lösungsmittel (bspw. Aceton)



pH-Wert
2 - 8



Pumpsprühflasche
Lösemittelbeständig
Art.-Nr. 0891 503 001



Geeignet für:

- Industrie-Clean, **Art.-Nr. 0893 140 05/520**
- Montagekraftreiniger, **Art.-Nr. 0890 107 05/20**
- Silikonspray, **Art.-Nr. 0893 221 05/520**
- Silikonentferner, **Art.-Nr. 0893 222 5/20**
- Fahrzeugreiniger FI-Reiniger, **Art.-Nr. 0890 120 5**
- Teerentferner, **Art.-Nr. 0890 260 05**
- IPA Reiniger, **Art.-Nr. 0893 223 505**

Nicht geeignet für:

stark saure oder alkalische Flüssigkeiten sowie polare Lösungsmittel (bspw. Aceton)



pH-Wert
5 - 9



Pumpsprühflasche
Alkalibeständig
Art.-Nr. 0891 503 031



Geeignet für:

- Fahrzeug-Grundreiniger, **Art.-Nr. 0893 475 1**
- Insekten-Entferner, **Art.-Nr. 0893 470 5/20**
- Motorwäsche, **Art.-Nr. 0893 013 05/20**

Nicht geeignet für:

unpolare Kohlenwasserstoffe oder Mineralölprodukte (Schmierstoffe, Kraftstoffe)



pH-Wert
5 - 12



Lösung
pH-Wert

stark sauer



stark
alkalisch/
basisch