

HPL-Spezial

Spezialreiniger für starke Verschmutzungen im Industrie-, KFZ- und Werkstattbereich.

Produktbeschreibung: Spezialreiniger für starke Verschmutzungen im Werkstatt-, Kraftfahrzeug- und Nutzfahrzeugbereich. Reinigt schnell, mühelos und materialschonend zugleich. Universell einsetzbar als HD-Reiniger, Sprühreiniger, Ultraschallreiniger, Zapfsäulenreiniger und Motorenreiniger.

Eigenschaften:

- universell und vielseitig einsetzbar
- ölabscheiderfreundlich gemäß Ö-Norm B 5106
- manuell und maschinell einsetzbar
- angenehme Parfümierung
- hochkonzentriert
- reinigt schnell und materialschonend

Anwendungsgebiete: KFZ-Reinigung, LKW-Reinigung, Werkstattbodenreinigung, Motorreinigung, Außenreinigung, Zapfsäulenreinigung, Kunststoffreinigung, Ultraschallreinigung, etc.

Anwendung/Dosierung: Im Hochdruckgerät: HPL-Spezial wird nach den Dosiervorschriften des Geräteherstellers eingesetzt. Im Allgemeinen werden 0,5 – 1 l mit 10 l Wasser vorverdünnt. Die endgültige Einstellung erfolgt am Dosiersystem des Gerätes.
Dosierung als KFZ-Allzweckreiniger:
Im Normalfall 1 % Dosierung
als Werkstattbodenreiniger:
1 – 3 % je nach Verschmutzungsgrad.

Technische Daten:

pH-Wert:	12
Farbe:	blau

Gebindegrößen:

- 10 l Kanister
- 25 l Kanister

(andere Gebindegrößen erhältlich)