

Maschinelle Instrumentenreinigung und -desinfektion

Helimatic® Rinse neutral ... für schnelle und fleckenfreie Trocknung

- pH-neutrales, flüssiges Klarspülmittel
- für eine zeitsparende, fleckenfreie Trocknung metallischer und vergüteter Oberflächen
- schaumarm auch in Bereichen mit hohen Turbulenzen
- breite Materialverträglichkeit gegenüber Metallen, speziell Buntmetallen, farbeloxiertem Aluminium und Kunststoffen
- toxikologisch unbedenklich
- Einsatz im letzten Spülgang in Konzentrationen zwischen 0,05 % und 0,2 %



Lieferform	REF	PZN
5 Liter-Kanister	18568	3481106
25 Liter-Kanister	18528	3481112
200 Liter-Fass	18773	–



toxikologisch unbedenklich

Helimatic® Cleaner alkaline ... für besondere Reinigungsanforderungen

- alkalischer Flüssigreiniger
- mit pH > 10 und spezieller Tensidkombination
- löst das gesamte Spektrum der organischen Verschmutzungen und optimiert die Reinigung bei besonderen Aufbereitungsproblemen und Risikosituationen
- reduziert Risiken einer iatrogenen Übertragung von CJK/vCJK gemäß Abschlussbericht der Task Force vCJK des Robert Koch-Institutes 04.2002
- schaumarm auch unter organischer Belastung



Lieferform	REF	PZN
5 Liter-Kanister	18731	3481017
25 Liter-Kanister	18733	3481023
200 Liter-Fass	18774	–



pH > 10, mit Tensiden