Produktbeschreibung

Labomat KS ist ein gebrauchsfertiger, phosphat- und tensidfreier Klarspüler für Desinfektionsspülmaschinen.

Anwendungsgebiet

Labomat KS wird zur Neutralisation von alkalischen Substanzen auf medizinischen Instrumenten und Laborgeräten nach der vollmaschinellen Reinigung eingesetzt.



Anwendungskonzentration

Einstellung der Dosierpumpe: 0,1-0,5%

Anwendungshinweise

Die Dosierung erfolgt automatische über die im Gerät befindliche Dosierpumpe. Bitte beachten Sie die Hinweise des betreffenden Geräteherstellers. Nicht mit anderen Produkten mischen. Bei Produktwechsel das Dosiersystem inklusive Ansaugschläuche mit Wasser durchspülen. Auf Gegenständen aus eloxiertem Aluminium, sowie verchromten und vernickelten Teilen sollte Labomat KS nicht eingesetzt werden. Nur für den professionellen Gebrauch.

Produktsortiment und Spezifikation

Artikelnur	mmer Gebin	degröße Gebindea	verpackung einheit	PZN (Stück)	EAN/GTIN (Stück)	EAN/GTIN (Ver- packungseinheit)
600021	5 L	Flachkanis	ster 3 × 5 L	18312421	4260181253961	4260181251387

Instrumentenklarspüler

Labomat KS

Produktinformation

Produktklasse

Detergenz

Zusammensetzung

Inhaltsstoffe

Zitronensäure

Lagerung und Haltbarkeit

Haltbarkeit

36 Monate

Haltbarkeit im Anbruchgebinde

12 Monate Gebinde nach jeder Verwendung sorgfältig wiederverschließen.

Bewahren Sie das Produkt in verschlossenem Zustand an einem gut belüfteten Ort auf und schützen Sie es gegen unbefugten Zugriff.

Informationen zu diesem Produkt



Weiterführende Informationen finden Sie auf unserer Homepage www.drdeppe.de

Spezielle Anfragen richten Sie bitte an **info@drdeppe.de**





Laboratorium Dr. Deppe GmbH Hooghe Weg 35 · 47906 Kempen T +49 (0) 2152 5565-0 **W** www.drdeppe.de