

21.12.2021

Produktbezeichnung: CURACID DR 10
Anwendungsbereich: Desinfektionsreiniger Konzentrat
Bereichsempfehlung: Medizin, Industrie, Schule+Kita, Feuerwehr

Verkaufseinheit	1L (rund)	5L			
Artikelnummer	113103	113101			
EAN	4035901000350	4035901000343			
Gewicht	1,040 KG	5,100 kg			
Höhe	26 cm	24,5 cm			
Breite	8,5 cm	19,5 cm			
Tiefe	8,5 cm	15,5 cm			
Verpackungseinheit	8x1L (rund)				
Artikelnummer	113103				
EAN	4035901000350				
Gewicht	8,590 kg				
Höhe	29,5 cm				
Breite	25 cm				
Tiefe	23 cm				

Eigenschaften:

- gegen Bakterien, Pilze und Viren (inkl. TB, Noro, Corona, HBV/HCV/HIV, MRSA, Vaccinia, u.v.a.)
- gegen behüllte und unbehüllte Viren
- u.a. begutachtet nach den Richtlinien des VAH
- gem. RKI-Richtlinie begrenzt viruzid PLUS
- aldehydfrei, sehr gute Materialverträglichkeit
- geeignet für zentrale und dezentrale Dosiereinrichtungen
- sehr gute Reinigungsleistung

Anwendungsempfehlung: Curacid DR10 nie unverdünnt anwenden. Konzentrat einfach in kaltes Wasser geben und Lösung mischen. Sofort einsatzbereit. Desinfizieren und Reinigen in einem Schritt.
 Einsatzkonzentration in Abhängigkeit von Keimbelastung und Einwirkzeit zwischen 1-4%. Die Empfehlung für bakterizid ist 2%/5 Min., für begrenzt viruzid 3%/5 Min.

Wirksame Bestandteile in 100g: 7,0g Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid, 5,0g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin, 2,0 g 2-Phenoxyethanol,
weitere Bestandteile: Komplexbildner, Tenside, Hilfsstoffe

Normen und Regularien: UFI: HD10-80UX-N00F-ESEA
 EN 13624, EN 13727, EN 16615, EN 14476, EN 14348
 VAH-Norm
 N-81357

Besondere Hinweise: Gefahrenhinweise und Sicherheitshinweise siehe SDB.
 Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.