



KLIENTEN ZUFRIEDENHEIT UND VERTRÄGLICHKEIT

LORITO DR 3301

DVG
DVG-gelistet

Desinfektionsreiniger

Produktbeschreibung: LORITO® DR 3301 ist ein Desinfektionsreiniger zur Anwendung auf allen festen Oberflächen in Lebensmittel- und Küchenbereichen. Wirkt bakterizid, fungizid und virusinaktivierend - aldehydfrei und damit geruchsneutral. Geprüft nach den Richtlinien der DVG, DVV, EN und in die DVG-Desinfektionsmittelliste aufgenommen. Eingetragen in der VAH- Desinfektionsmittel-Liste.

Anwendung/Dosierung: Zur Desinfektion und Reinigung von wasserfesten Oberflächen (Böden Wänden, Arbeitsplatten) in lebensmittelverarbeitenden Betrieben und Küchen-Einrichtungen. Einsatzfähig in allen Objekten mit hohem Hygienestandard.

DVG

Lebensmittelbereich		Anwendungskonzentration in Volumen-Prozent (V-%)							
AB	°C	wenig belasteter Bereich				belasteter Bereich			
		Bakterizidie		Fungizidie		Bakterizidie		Fungizidie	
		30'	60'	30'	60'	30'	60'	30'	60'
		6a	6b	7a	7b	8a	8b	9a	9b
A	20°C	0,2	0,2	0,1	0,1	1,5	1,5	1,0	0,2
	10°C	1,0	1,0	0,1	0,1	3,5	2,5	1,0	0,5
B	20°C	0,2	0,2	0,1	0,1				
	10°C	1,0	1,0	0,1	0,1				

Hinweis: Eine optimale Anwendung wegen der ausgezeichneten Materialverträglichkeit ist die Kombination Lorito DR 3301 mit Toro 142 zur Zwischenreinigung.

Produktbeschaffenheit: Klare Flüssigkeit

pH-Wert (Konzentrat): 10 11 12 13 14

Inhaltsstoffe: Kationische Tenside, nichtionische Tenside, Komplexbildner und Hilfsstoffe.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Registriernummer: N-37474

Wirkstoff: Didecyldimethylammoniumchlorid

Verpackung: 1/10 Liter-Gebinde

Art.-Nr.: 1 Liter – 330105
10 Liter – 330112

Produktcode: GD 30

Lager-Hinweis: Frostfrei, kühl und trocken lagern.



Doc 062009

Alle Angaben in unserem Produktdatenblatt basieren auf langjährigen Erfahrungen, sowie Untersuchungen und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Verarbeitungsarten und Materialbeschaffenheiten im Objekt können jedoch im Einzelnen von uns nicht überprüft werden. Aus diesem Grund geben wir nur allgemeine Verarbeitungshinweise wieder. Der Wert der Arbeiten hängt von der fachgerechten Ausführung durch den Anwender ab. Bei eventuellen Zweifeln über die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials verpflichtet sich der Anwender das Produkt an unauffälliger Stelle zu testen und sich gegebenenfalls anwendungstechnische Unterstützung einzuholen. Für unvollständige oder fehlerhafte Angaben im Datenblatt übernehmen wir keine Haftung.

Alle vorhergehenden Produktdatenblätter verlieren mit diesem Datenblatt ihre Gültigkeit.