



GEBRAUCHSFERTIGER FLÄCHEN DESINFEKTIONSREINIGER



LORITO[®] DR 3301

Desinfektionsrein

Produktbeschreibung: LORITO[®] DR 3301 reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang. Wirkt bakterizid, fungizid und virusinaktivierend (u. a. Noro-Virus) – aldehydfrei und damit geruchsneutral. Geprüft nach den Richtlinien der VAH, DVG, EN.

Anwendung/Dosierung: Zur Flächendesinfektion mit gleichzeitiger Reinigung in Klinik und Praxis als Hospitalismusprophylaxe auf allen wasserbeständigen Bodenbelägen. Einsatzfähig in Krankenhäusern, Arztpraxen, Altenheimen, Sanatorien, Bädern u..ä. Objekten.

VAH

- 2,0%ig Lösung / 15 Minuten.

Mehrere Spritzer Lorito DR 3301 auf die zu reinigende Fläche geben, mit Schwamm oder Tuch einreiben, einwirken lassen, abspülen.

Lorito DR 3301 ist leicht und schnell einsetzbar. Der Sprühkopf garantiert eine äußerst sparsame Verwendung und damit hohen wirtschaftlichen Nutzen.

Produktbeschaffenheit: Klare Flüssigkeit

pH-Wert (Konzentrat): | 8 | 9 | **10** | 11 | 12 |

Inhaltsstoffe: Nach Detergenzienverordnung 648/2004/EG:
Nichtionische Tenside: Unter 5%
Desinfektionsmittel: Didecyldimethylammoniumchlorid.

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

Registriernummer: N-37474

Wirkstoff: Didecyldimethylammoniumchlorid

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Verpackung: 750 ml Sprühflasche, Art.-Nr.: 330107
10 l Nachfüllkanister



Doc 20/2017

Produktcode: GD 40

Lager-Hinweis: Frostfrei, kühl und trocken lagern.

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.