

LabroSept - Spezialreiniger

Mit desinfizierender Wirkung

www.NANOTrends.eu



Produktbeschreibung

LabroSept ist ein Reinigungsmittel mit desinfizierender Wirkung auf Wasserbasis. Aus reinem Trinkwasser und Salz ohne chemische Zusätze in einem speziellen Verfahren hergestellt. Unser LabroSept ist universell einsetzbar und hochwirksam.

Anwendungsbereiche:

Fußböden, Tische, Wäsche, Stofftiere, Geschirr, Leitungen (Schankanlagen), Taubenschläge, Dusch- und Toilettenanlagen. Nach sorgfältiger Vorreinigung wirkt LabroSept desinfizierend.

- Wirkt auch bei Gerüchen in Teppichen und Polstern
- leichte Anwendung
- mit desinfizierender Wirkung

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

Registrierungen:

LabroSept ist unter folgenden Nummern bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) registriert: N-33993 Biozid-Produkte für die menschliche Hygiene N-33988 Desinfektionsmittel für den Privatbereich N-33990 Biozid-Produkte für die Hygiene im Veterinärbereich N-33991 Desinfektionsmittel für den Lebens- und Futtermittelbereich N-33992 Trinkwasserdesinfektionsmittel

Verarbeitung

Anwendungsbeispiel Reinigung von Gegenständen und Flächen:
LabroSept pur aufsprühen. Nach kurzer Einwirkzeit abwischen.

Einsatz: Alle Gewerbe, Gastronomie, Kantinen, Küchen, Haushalte, Landwirtschaft usw. Für alle Flächen, Räume, Saunen, Gegenstände, Toiletten, Duschen geeignet. Löst üblen Geruch und Urinstein auf. Biotonnen, Milben, Tiergerüche, Schuhe, Kleidung, Teppiche, Polstermöbel, Matratzen, usw. Bei organischen Flecken wie z.B. Saft, Essensresten o.ä. pur einsprühen, einwirken lassen und mit feuchtem Tuch oder Schwamm abwischen

Ergebnis: Nach sorgfältiger Vorreinigung desinfiziert LabroSept zuverlässig in Sekunden, sicher gegen Bakterien, E-coli, Legionellen, Salmonellen, Fäkalstreptokokken, Pseudomonas, Coliforme Keime, Pilze, Viren, Milben, u.ä

Vorbereitung:

Eventuell starke Verschmutzungen vor der Anwendung entfernen.

Anwendung:

Sparsam aufsprühen, ca. 15 Sekunden warten und anschließend leicht abwischen.

Hinweis:

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Technische Daten

Verdünnung:
Unverdünnt, je nach Anwendung bis 1:1000

Auftragsmenge:
je nach Bedarf

Verarbeitungstemperatur:
+5°C bis +45°C
vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Lagerung und Haltbarkeit:
Haltbarkeit bis 6 Monate. Dicht verschlossen und kühl lagern bei +5°C bis +25°C . Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen

Einfluss der Umgebung:
nicht unter +5°C anwenden



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