

LabroSept

Allgemein - Animal - AutoMotive - Brandschutz - Facility - Home&Garden - Hygiene - Maritime - Sports

Produktbeschreibung	Verarbeitung	Technische Daten																																								
<p>Einsatz und Nutzen:</p> <p>Global Prefer LabroSept ist ein Reinigungsmittel mit desinfizierender Wirkung auf Wasserbasis. Aus reinem Trinkwasser und Salz ohne chemische Zusätze in einem speziellen Verfahren hergestellt. Global Prefer LabroSept ist universell einsetzbar und hochwirksam.</p> <p>Anwendungsbereiche:</p> <p>Fußböden, Tische, Wäsche, Stofftiere, Geschirr, Leitungen (Schankanlagen), Taubenschläge, Dusch- und Toilettenanlagen.</p> <p>Nach sorgfältiger Vorreinigung wirkt LabroSept desinfizierend.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wirkt auch bei Gerüchen in Teppichen und Polstern - leichte Anwendung - mit desinfizierender Wirkung <p>Registrierungen:</p> <p>LabroSept ist unter folgenden Nummern bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) registriert:</p> <p>N-33993 Biozid-Produkte für die menschliche Hygiene</p> <p>N-33988 Desinfektionsmittel für den Privatbereich</p> <p>N-33990 Biozid-Produkte für die Hygiene im Veterinärbereich</p> <p>N-33991 Desinfektionsmittel für den Lebensmittelbereich</p> <p>N-33992 Trinkwasserdesinfektionsmittel</p>	<p>Anwendungsbeispiel Reinigung von Gegenständen und Flächen:</p> <p>Global Prefer LabroSept pur aufsprühen. Nach kurzer Einwirkzeit abwischen.</p> <p>Einsatz: Alle Gewerbe, Gastronomie, Kantinen, Küchen, Haushalte, Landwirtschaft usw. Für alle Flächen, Räume, Saunen, Gegenstände, Toiletten, Duschen geeignet. Löst üblen Geruch und Urinstein auf.</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>Vorbereitung:</p> <p>Eventuell starke Verschmutzungen vor der Anwendung entfernen.</p> <p>Anwendung:</p> <p>Sparsam aufsprühen, ca. 15 Sekunden warten und anschließend leicht abwischen.</p> <p>Hinweis:</p> <p>Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.</p>	<p>Verdünnung:</p> <p>Unverdünnt, je nach Anwendung bis 1:1000</p> <p>Auftragsmenge:</p> <p>je nach Bedarf</p> <p>Verarbeitungstemperatur:</p> <p>+5°C bis +45°C vor direkter Sonneneinstrahlung schützen</p> <p>Lagerung und Haltbarkeit:</p> <p>Haltbarkeit bis 6 Monate. Dicht verschlossen und kühl lagern bei +5°C bis +25°C. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen</p> <p>Einfluss der Umgebung:</p> <p>nicht unter +5°C anwenden</p> <p>Packungsgrößen:</p> <p>125 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml Sprühflasche, 6 Liter Duo Kanister mit integrierter Sprühflasche und Dosierverschluß, 5 Liter und 10 Liter Kanister; andere Gebindegrößen auf Anfrage</p>																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikelnummer</th> <th>Produktbezeichnung</th> <th>Gebindegröße</th> <th>UVP (ohne MwSt.)</th> <th>UVP (inkl. MwSt.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1662</td> <td>LabroSept</td> <td>250 ml</td> <td>auf Anfrage</td> <td>auf Anfrage</td> </tr> <tr> <td>1663</td> <td>LabroSept</td> <td>500 ml</td> <td>auf Anfrage</td> <td>auf Anfrage</td> </tr> <tr> <td>1664</td> <td>LabroSept</td> <td>1.000 ml</td> <td>auf Anfrage</td> <td>auf Anfrage</td> </tr> <tr> <td>1665</td> <td>LabroSept</td> <td>5.000 ml</td> <td>auf Anfrage</td> <td>auf Anfrage</td> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>LabroSept DUO Kanister</td> <td>6.000 ml</td> <td>auf Anfrage</td> <td>auf Anfrage</td> </tr> <tr> <td>1666</td> <td>LabroSept</td> <td>10.000 ml</td> <td>auf Anfrage</td> <td>auf Anfrage</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>LabroSept</td> <td>20.000 ml</td> <td>auf Anfrage</td> <td>auf Anfrage</td> </tr> </tbody> </table>	Artikelnummer	Produktbezeichnung	Gebindegröße	UVP (ohne MwSt.)	UVP (inkl. MwSt.)	1662	LabroSept	250 ml	auf Anfrage	auf Anfrage	1663	LabroSept	500 ml	auf Anfrage	auf Anfrage	1664	LabroSept	1.000 ml	auf Anfrage	auf Anfrage	1665	LabroSept	5.000 ml	auf Anfrage	auf Anfrage	2024	LabroSept DUO Kanister	6.000 ml	auf Anfrage	auf Anfrage	1666	LabroSept	10.000 ml	auf Anfrage	auf Anfrage	2017	LabroSept	20.000 ml	auf Anfrage	auf Anfrage		
Artikelnummer	Produktbezeichnung	Gebindegröße	UVP (ohne MwSt.)	UVP (inkl. MwSt.)																																						
1662	LabroSept	250 ml	auf Anfrage	auf Anfrage																																						
1663	LabroSept	500 ml	auf Anfrage	auf Anfrage																																						
1664	LabroSept	1.000 ml	auf Anfrage	auf Anfrage																																						
1665	LabroSept	5.000 ml	auf Anfrage	auf Anfrage																																						
2024	LabroSept DUO Kanister	6.000 ml	auf Anfrage	auf Anfrage																																						
1666	LabroSept	10.000 ml	auf Anfrage	auf Anfrage																																						
2017	LabroSept	20.000 ml	auf Anfrage	auf Anfrage																																						



Hinweise: Die vorliegende Anwendungsempfehlung beruht auf umfangreichen Tests, befreit den Anwender aber nicht davon, Produkt und Verfahren auf Eignung für seine speziellen Einsatzzwecke selbst zu prüfen. Insbesondere hatten wir nicht für von uns nicht ausdrücklich in schriftlicher Form genannte Anwendungszwecke und Verwendungsorten.