

Universal-Desinfektionsmittel

Verwendung	<p>Universal-Desinfektionsmittel zur Desinfektion wasserbeständiger Flächen und wasserbeständigen Inventars in öffentlichen Gebäuden, Krankenhäusern, Büros, Flughäfen, Großküchen, Sanitär, Haushalt und anderen Bereichen. Auch zur Desinfektion der Raumluft durch Sprühvernebelung geeignet.</p> <p>Kann den Schutz vor Krankheiten und Infektionen unterstützen.</p>
Beschreibung	<p>Flüssiges Breitbandbiozid mit hoher Oxidationskraft und ausgezeichnetem Desinfektionsverhalten. Hochwirksam gegen Mikroorganismen und zur zuverlässigen Beseitigung von Biofilmen. Entfernt 99,9 % der Bakterien, Viren und Pilze sowie weitere Keime.</p>
Lagerung	<p>Kühl und dunkel lagern. Behälter dicht verschlossen halten.</p>
Entsorgung	<p>Restentleerter Behälter kann in einer Abfallentsorgungsanlage oder im Hausmüll entsorgt werden.</p>
Haltbarkeit	<p>Im verschlossenen Originalgebinde 18 Monate haltbar.</p>
Inhaltsstoffe	<p>Wässrige, ca. 0,03-%ige Chloroxidlösung (Aktivchlor, Tetrachlordecaoxid, Chlordioxid, Carbonatpuffer)</p>
pH-Wert	<p>7 bis 8,5 (haushaltsschonender Bereich)</p>
Wirksamkeit	<p>Wirksam gegen SARS-CoV-2, P. Aeruginosa, E. Coli, L. Pneumophila u. a.</p>
Darreichungsform	<p>Gebrauchsfertige Lösung zur Sprüh- oder Wischapplikation</p>
Wirkstoffkonzentration	<p>< 300 ppm</p>



Wirkt gegen 99,9 % der pathogenen Keime wie Bakterien, Viren, Pilze u. a.



Desinfiziert Flächen zuverlässig und hemmt die Neuverkeimung



Besteht aus desinfizierenden Chlor-Sauerstoff-Verbindungen

Anwendung

Gegenstände und Oberflächen aus ca. 30 cm Entfernung bis zur vollständigen Benetzung besprühen oder durch Wischapplikation vollständig benetzen. 60 Sekunden einwirken lassen. Bei Bedarf mit einem Tuch nachwischen oder mit Wasser nachspülen. Bei empfindlichen Flächen ggf. vorher Beständigkeitsprobe an einer unauffälligen Stelle vornehmen.

Anwendungshäufigkeit: nach Bedarf.

Hinweis: Alle Angaben sind nur Richtwerte. Die tatsächliche Dosierung richtet sich nach dem Verkeimungsgrad.

Besondere Produkteigenschaften

- Kurze Einwirkzeit
- Breites antimikrobielles Wirkungsspektrum
- Andauernde Wirksamkeit; keine Resistenzbildungen möglich
- Ohne Allergene und Duftstoffe
- Hautschonend
- Enthält keine Alkohole, Ammoniumverbindungen oder Lösemittel
- Frei von Kupfer und Silberionen



 <p>Für Gebäude und Peripherie</p>	 <p>Für Armaturen</p>	 <p>Für Sanitärbereiche</p>	 <p>Frei von Alkohol, Lösemitteln und Duftstoffen</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Sicherheitshinweise

1. Lösung nicht ins Auge oder auf Schleimhäute bringen!
2. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
3. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
4. Biozidprodukte vorsichtig verwenden.
5. Das Produkt ist aufgrund vorliegender Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne der EG-Richtlinien bzw. der GGVS.
6. BAuA: Reg.-Nr.: N-88140

Wir freuen uns auf Ihre Bestellung per E-Mail: sampling@inveox.com

Um der derzeit hohen Nachfrage flexibel zu begegnen, arbeiten wir mit verschiedenen Herstellern zusammen. Die gelieferten Produkte können in der Ausführung vom hier aufgeführten Produkt abweichen.

inveox GmbH • Lichtenbergstraße 8, 85748 Garching bei München, Deutschland
www.inveox.com • Telefon: +49 (0) 89 / 57 84 76 01 • Fax: +49 (0) 89 / 41 41 60 543

