

Beschreibung

Aldehyd- und alkoholfreies Desinfektionsmittel mit guter Wirkungskraft und hervorragender Materialverträglichkeit. Hinterlässt keine Rückstände auf Oberflächen. Breitbandaktiv gegen grampositive und gramnegative Organismen. Wirksam gegen alle behüllten Viren wie Grippeviren, Vakziniaviren, SARS-CoV-2, HIV, HBV, HCV sowie Rotaviren und Noroviren (begrenzt viruzid gem. RKI-/DVG-Leitlinie). Begrenzt bakterizide Wirkung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Eigenschaften

- aldehyd- und alkoholfreies Desinfektionsmittel
- pH-neutral
- hinterlässt keine Rückstände
- VAH (Verband für Angewandte Hygiene e.V.) konform

Technische Daten

Basis	quartäre Ammoniumverbindungen
Farbe/Aussehen	farblos
Geruch	charakteristisch
Löslichkeit in Wasser	mischbar
Form	flüssig
Flammpunkt	n.a.
Mindesthaltbarkeit bei originalem, geschlossenem Gebinde	36 Monate

Einsatzgebiet

Ideal für die Oberflächendesinfektion nach der Reparatur oder dem Service in der Werkstatt. Auch für zu Hause, Sporteinrichtungen, Sonnenbänke und die Desinfektion von Lüftungsanlagen geeignet. Kompatibel mit empfindlichen Oberflächen wie Acrylglas, Linoleum, PVC und anodisiertes Aluminium.

Hinweis

Die Einwirkzeit richtet sich nach dem gewünschten Wirkspektrum und liegt zwischen 30 Sek. und 60 Min.

Anwendung

Zu behandelnde Oberfläche vorab von grobem Schmutz befreien. Anschließend Flächendesinfektion gründlich aufsprühen und einwirken lassen. Abschließend ggf. mit Tuch nachwischen. Herstellervorgaben bei der Aerosol- bzw. Sprühdessinfektion beachten.



Erhältliche Gebinde

1 l Flasche Kunststoff	21628
	D-GB
5 l Kanister Kunststoff	21629
	D-GB

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.