

Suma[®] San

Flüssiger Desinfektionsreiniger

Produktbeschreibung

Suma San D10.1 ist ein konzentriertes Produkt für die Reinigung und Desinfektion aller wasserfesten Oberflächen.

Eigenschaften

Suma San D10.1 reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsschritt. Die optimale Kombination von quaternären Ammoniumverbindungen, Komplexbildnern und Puffersystem gewährleistet bei allen Wasserhärten eine ausgezeichnete Wirksamkeit gegen ein weites Spektrum an Keimen sowie gegen spezielle

Krankheitserreger (HBV, HIV, HCV, Rotaviren, Noroviren, MRSA).

Die in Suma San D10.1 enthaltenen Tenside stellen sicher, dass das Produkt über eine gute Reinigungsleistung verfügt.

Vorteile

- Reinigung und Desinfektion in einem Arbeitsschritt
- VAH zertifizierte Wirksamkeit gegen ein weites Spektrum von Keimen
- Zuverlässige Wirksamkeit bei allen Wasserhärten

Anwendungshinweise

Allgemeine Reinigung und Desinfektion

1. Dosierung aus Kanister: 5-25ml (0,5-2,5%) je Liter Wasser.
Dosierung je nach Listung.
2. Stark verschmutzte Oberflächen vorreinigen und mit Wasser nachspülen.
3. Produktlösung mit einem Tuch, einer Bürste oder einem Niederdrucksprühgerät auftragen.
4. Einwirken lassen (EN1276: 5 Minuten, VAH: siehe Tabelle).
5. Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, gründlich mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Für Kanisterware kann auch das Diversey QFM System zur Herstellung der Produktlösung eingesetzt werden.

Technische Daten

Aussehen:	klare, lila Flüssigkeit
pH-Wert (Konzentrat):	11,0
pH-Wert (1%ige Lösung):	10,5
Spezifisches Gewicht (g/ml bei 20°C):	1,02

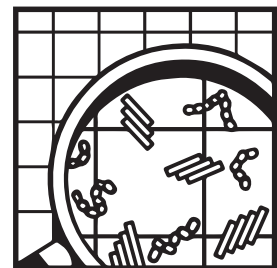
Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

D10.1



© A.I.S.E.

Suma[®] San D10.1

Flüssiger Desinfektionsreiniger

Materialverträglichkeit

Bei sachgerechtem Einsatz ist Suma San D10.1 für den Einsatz auf allen wasserfesten Materialien geeignet.

Mikrobiologische Daten

	Einwirkzeit	Dosierung	
VAH – Listung	15 Minuten	2,5 %	hohe Belastung, mit Wischen
	30 Minuten	2,0 %	
	60 Minuten	1,5 %	
	240 Minuten	1,0 %	
EN 1276	5 Minuten	0,75 %	hohe Belastung
Begrenzt viruzid ¹	5 Minuten	2,0 %	hohe Belastung
Inaktivierung von Rota-Viren ²	15 Minuten	1,5 %	niedrige Belastung
Inaktivierung von Noro-Viren ³	15 Minuten	3 %	hohe Belastung

1. nach RKI-Empfehlung Bundesgesundheitsblatt 01/2004. 2. Quantitativer Suspensionstest nach RKI/DVV. 3. Quantitativer Suspensionstest nach EN 14476 mit FCV.

Lieferbare Gebinde

Artikelnummer	Verkaufseinheit	Gebinde
7508285	2 x 5 L	Kanister