

Suma San-conc

Flüssiger hochkonzentrierter Desinfektionsreiniger

Produktbeschreibung

Suma San conc D10.1 conc ist ein hochkonzentriertes Produkt für die Reinigung und Desinfektion in einem Arbeitsschritt.

Eigenschaften

Suma San conc D10.1 conc ist ein flüssiger desinfizierender Reiniger, welcher sich zur Reinigung und Desinfektion aller abwaschbaren Oberflächen eignet. Die Kombination von quaternären Ammoniumverbindungen und komplexbildenden Inhaltsstoffen in einem geeigneten Puffersystem bewirkt eine hohe Wirksamkeit gegen ein breites Spektrum von Mikroorganismen bei allen Wasserhärten.

Die in **Suma San conc D10.1 conc** enthaltenen Tenside stellen sicher, dass das Produkt auch über eine gute Reinigungsleistung verfügt. **Suma San conc D10.1 conc** ist sparsam und sicher in der Anwendung dank der geschlossenen Produktbeutel und der kontrollierten Dosierung der Diversey Dosiersysteme.

Vorteile

- Reduziertes Abfallvolumen, geringer Bedarf an Lagerkapazität und exzellente Wirtschaftlichkeit dank hochkonzentrierter Formulierung
- Reinigung und Desinfektion in einem Arbeitsschritt
- VAH- und DVG-zertifizierte Wirksamkeit gegen ein breites Spektrum von Mikroorganismen
- Zuverlässige Wirksamkeit in allen Wasserhärtebereichen
- Hohe Arbeitssicherheit durch geschlossenes System

Anwendungshinweise

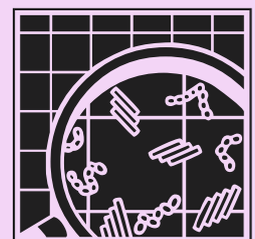
Suma San conc D10.1 conc wird über das Diversey Divermite- oder Diverflow mit Sure Link- System dosiert.

Sprühreinigung und -desinfektion:

1. Divermite: Flasche bis zur Markierung mit Wasser füllen und in das Divermite System einsetzen. Konzentrat durch 1x drücken zudosieren (2%). Flasche entnehmen und Spraykopf aufschrauben. Flasche kurz schütteln.
Diverflow mit Sure Link: Flasche in das Diverflow System einsetzen. Flasche per Knopfdruck mit fertiger Produktlösung füllen. Flasche entnehmen und Spraykopf aufschrauben.
2. Bei sehr starker Verschmutzung Oberflächen mit einem Diversey Reinigungsprodukt oder **Suma San conc D10.1 conc** vorreinigen und mit Trinkwasser nachspülen.
3. Produktlösung auf ein Tuch sprühen und auf die Oberflächen auftragen.
4. Einwirken lassen (EN1276: 5 Minuten).
5. Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen gründlich mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Die Aktivität der Gebrauchslösung bleibt in der Flasche bis zu sieben Tage erhalten. Bevor die Sprühflasche wiederbefüllt wird, diese ausspülen und an der Luft trocknen lassen.

D10.1 conc



Suma San-conc

Wischreinigung und -desinfektion:

1. Divermite: 1 - 5 x drücken abhängig von der gewünschten Konzentration (0,3-1,5%). Produkt in einen Eimer mit 5 l handwarmem Wasser geben.
Diverflow mit Sure Link: Fertige Produktlösung per Knopfdruck in einen Eimer dosieren.
2. Bei sehr starker Verschmutzung Oberflächen mit einem Diversey Reinigungsprodukt oder **Suma San conc D10.1 conc** vorreinigen und mit Trinkwasser nachspülen.
3. Produktlösung auf die Oberflächen auftragen.
4. Einwirken lassen (EN1276: 5 Minuten).
5. Oberflächen die mit Lebensmitteln in Berührung kommen gründlich mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Technische Daten

Aussehen	klare lila Flüssigkeit
pH-Wert Konzentrat	11,0
Dichte (g/ml bei 20 °C)	1,05

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

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Materialverträglichkeit

Bei sachgerechtem Einsatz ist **Suma San conc D10.1 conc** für alle wasserfesten Materialien geeignet.

Mikrobiologische Daten

DVG - Listung	Wenig belasteter Bereich				Belasteter Bereich			
	Bakterizidie		Fungizidie		Bakterizidie		Fungizidie	
Einwirkzeit	30 Min.	60 Min.	30 Min.	60 Min.	30 Min.	60 Min.	30 Min.	60 Min.
Temp. 20°C	0,25 %	0,25 %	0,1 %	0,1 %	1,0 %	0,5 %	0,25 %	0,25 %

VAH – Listung	Einwirkzeit	Dosierung
	15 Minuten	1,25 %
30 Minuten	1,0 %	
60 Minuten	0,75 %	
240 Minuten	0,5 %	
EN 1276	5 Minuten	0,5 %
begrenzt viruzid ¹	5 Minuten	1,0 %
Inaktivierung von HIV und Hepatitis B	15 Minuten	0,75% ohne Belastung
Inaktivierung von Hepatitis C	5 Minuten	0,75 %
Inaktivierung von Rota-Viren	5 Minuten	0,75 %
Inaktivierung von Noro-Viren ²	15 Minuten	1,5 %

¹ nach RKI-Empfehlung Bundesgesundheitsblatt 01/2004

² Quantitativer Suspensionstest nach EN 14476 mit FCV

Lieferbare Gebinde

Artikelnummer	Verkaufseinheit	Gebinde
7512058	4 x 1,5 l	Beutel für Divermite
7518521	4 x 1,5 l	codierter Beutel für Diverflow mit Sure Link

Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallastrasse 50-56
D-68219 Mannheim
Tel.: +49 (0) 621 8757-0
Fax: + 49 (0) 621 8757-8266
E-Mail: info.de@diversey.com
www.diversey.com