

Suma Dis

Desinfektionsmittel

Produktbeschreibung

Suma Dis D4 ist ein konzentriertes Desinfektionsmittel für den Einsatz auf allen Oberflächen in lebensmittelproduzierenden und -verarbeitenden Unternehmen.

Eigenschaften

Suma Dis D4 ist ein konzentriertes Desinfektionsmittel, das für den Einsatz auf allen Oberflächen geeignet ist, eingeschlossen der Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen. **Suma Dis D4** basiert auf einer optimalen Kombination von QAV, Tensiden und Komplexbildnern, welche die Wirksamkeit in allen Wasserhärtebereichen gegen ein breites Spektrum küchenspezifischer Keime gewährleistet.

Vorteile

1. Erhöhte Hygienesicherheit durch breites Wirkungsspektrum gegen küchenspezifische Keime
2. Sicherer Einsatz auf allen Oberflächen, einschließlich Aluminium
3. Erhöhte Wirtschaftlichkeit, Hygienesicherheit und Umweltschonung durch exakte Dosierung mit der Diversey Dosierkappe für 2 l Flaschen

Anwendungshinweise

Verschmutzte Bereiche immer mit einem Diversey Reinigungsprodukt vorreinigen und mit Wasser nachspülen.

Dosierung für eine 2 Liter Flasche mit Dosierkappe.

Sprühdesinfektion:

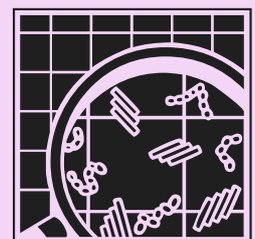
1. Konzentration: 1 Dosierung (20 ml) D4 je 750 ml Sprühflasche.
2. D4 Produktlösung auf die Oberfläche geben.
3. Mindestens 5 Minuten einwirken lassen.
4. Mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Allgemeine Desinfektion:

1. Konzentration: 2-4 Dosierungen (60-120 ml) auf 8l handwarmes Wasser, abhängig vom Grad der Verschmutzung.
2. Die Produktlösung mit einem Tuch oder einer Bürste auf die Oberfläche geben.
3. Mindestens 5 Minuten einwirken lassen.
4. Mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Für eine optimale Dosierung kann das Produkt auch mit dem Diversey QFM System dosiert werden. Empfohlen wird eine Lösung mit 5ml/l, die Konzentration kann bei Bedarf aber auf 10ml/l erhöht werden.

D4



Suma Dis

Reinigung im Spülbecken:

1. Reinigen Sie die Gegenstände im ersten Spülbecken mit einer Lösung aus Suma Star D1 und Wasser.
2. Spülen Sie anschließend mit frischem Wasser nach.
3. Benutzen Sie das QFM-Dosiersystem um im nächsten Spülbecken eine Lösung des Produktes aus 5ml/l (1:200) und lauwarmem Wasser herzustellen.
4. Lassen Sie die Gegenstände eine Minute lang in der Lösung einweichen.
5. Spülen Sie mit frischem Wasser nach.

Technische Daten

Aussehen	Klare, lila Flüssigkeit
pH Wert	5,5
pH [1% ige Lösung]	6,0
Spezifisches Gewicht [g/ml; 20 °C]	1,0

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 in originalverschlossenem Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

Materialverträglichkeit

Bei sachgerechter Anwendung ist **Suma Dis D4** für den Einsatz auf allen im Küchenbereich vorkommenden Materialien geeignet.

Mikrobiologische Daten

Suma Dis D4 erfüllt die EN 1276 bei einer Dosierung von 0,25% in Hartwasser (300ppm als CaCO₃) und unter niedriger Schmutzbelastung (0,3% bovines Albumin), 5 Min. Einwirkzeit.

Lieferbare Gebinde

Artikelnummer	Verkaufseinheit	Gebinde
7508247	2x5l	Kanister

Diversey Deutschland

GmbH & Co. oHG
Mallaustrasse 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