

Suma Chlorsan

Flüssiger Desinfektionsreiniger

Produktbeschreibung

Suma Chlorsan D10.4 ist ein konzentrierter flüssiger Desinfektionsreiniger, der in einem Arbeitsschritt reinigt und desinfiziert. Das Produkt ist für den Einsatz auf allen Oberflächen in lebensmittelproduzierenden und -verarbeitenden Unternehmen geeignet.

Eigenschaften

Suma Chlorsan D10.4 ist ein flüssiger Desinfektionsreiniger, der in einem Arbeitsschritt reinigt und desinfiziert. Die optimale Kombination von Chlor, Komplexbildner und Puffersystem gewährleistet bei allen Wasserhärten eine ausgezeichnete Wirksamkeit gegen ein breites Spektrum an küchenspezifischen Keimen. Das ausgewogene Verhältnis von Alkalität und Tensiden ermöglicht eine gute Reinigungsleistung.

Vorteile

- Reinigung und Desinfektion in einem Arbeitsschritt
- Schnelles Lösen von Fett und angetrockneten Speiseresten
- Verbesserte Hygienesicherheit durch breites Wirkungsspektrum gegen Keime
- Zuverlässige Wirksamkeit in allen Wasserhärtebereichen

Anwendungshinweise

Zur exakten Dosierung des Produktes kann auch das Diversey QFM System eingesetzt werden.

Allgemeine Reinigung und Desinfektion:

1. Konzentration: 10-40 ml je Liter handwarmes Wasser.
2. Grobe Verschmutzungen entfernen.
3. Produktlösung mit einem Tuch, Bürste, Nasswischgerät oder Niederdruck- System auftragen.
4. Minuten einwirken lassen.
5. Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, gründlich mit klarem Wasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

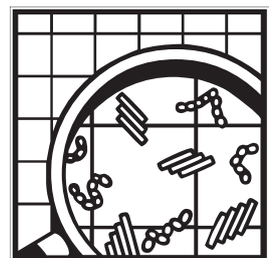
Für stark verschmutzte Oberflächen kann die Dosiermenge erhöht werden.

Technische Daten

Aussehen	Klare, farblose Flüssigkeit
pH-Wert [1 %-ige Lösung]	11,3
Spezifisches Gewicht [g/ml; 20 °C]	1,11

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

D10.4



Suma Chlorsan

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde.

Vor Frost und Hitze schützen.

Materialverträglichkeit

Bei sachgerechtem Einsatz ist Suma Chlorsan D10.4 für den Einsatz auf allen im Küchenbereich vorkommenden Materialien geeignet. Nicht geeignet für den Einsatz auf Aluminium und galvanisiertem Metall.

Lieferbare Gebinde

Artikelnummer Verkaufseinheit
7515992 2x5L

Mikrobiologische Daten

Wirkbereich	Geringe Belastung		Hohe Belastung	
	Einwirkzeit	Konzentration	Einwirkzeit	Konzentration
EN 1276 (Bakterizidie)			5 Min	0.50%
EN 1650 (Fungizidie)	15 Min	3%	15 Min	4%
EN 13704 (Sporizidie)	5 Min	8%		
	60 Min	2%		