



Suma® Bac

Desinfektionsreiniger

Produktbeschreibung

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

Eigenschaften

Suma Bac D10 ist ein flüssiger desinfizierender Reiniger, welcher sich zur Reinigung und Desinfektion aller abwaschbaren Oberflächen im lebensmittelverarbeitenden Bereich eignet. Die Kombination von quaternären Ammoniumverbindungen und komplexbildenden Inhaltsstoffen in einem geeigneten Puffersystem bewirkt eine hohe Wirksamkeit gegen küchenspezifische Bakterien, Pilze (Candida) und Viren (Vogelgrippevirus) bei allen Wasserhärten.

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

Vorteile

- · Reinigung und Desinfektion in einem Arbeitsschritt
- · Schnelles Lösen von Fett und angetrockneten Speiseresten
- Verbesserte Hygienesicherheit durch weites Wirkungsspektrum gegen küchenspezifische Bakterien, Pilze (Candida) und das Vogelgrippevirus
- Zuverlässige Wirksamkeit in allen Wasserhärtebereichen

Anwendungshinweise

Sprühreinigung und -desinfektion:

- 1. Dosierung: 30 ml je 750 ml Sprühflasche = 4%.
- Stark verschmutze Oberflächen mit einem Diversey Reinigungsprodukt oder Suma Bac D10 vorreinigen und mit Wasser nachspülen.
- 3. Produktlösung auf die Oberflächen sprühen.
- 4. 15 Minuten einwirken lassen.
- Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, gründlich mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Allgemeine Reinigung und Desinfektion:

- 1. Dosierung: 40 ml je Liter handwarmes Wasser = 4%.
- Stark verschmutzte Oberflächen mit einem Diversey Reinigungsprodukt oder Suma Bac D10 vorreinigen und mit Wasser nachspülen.
- 3. Produktlösung mit einem Tuch oder einer Bürste auftragen.
- 4. 15 Minuten einwirken lassen..
- Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, gründlich mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

D10



© A.I.S.E





Suma® Bac D10

Desinfektionsreiniger

Vogelgrippevirus-Inaktivierung:

- 1. Dosierung: 10 ml je Liter handwarmes Wasser = 1%.
- 2. Verschmutzte Oberflächen mit einem Diversey Reinigungsprodukt oder Suma Bac D10 vorreinigen und mit Wasser nachspülen.
- 3. Produktlösung mit einem Tuch oder einer Bürste auftragen.
- 4. 5 Minuten einwirken lassen. (10 Minuten bei verschmutzten Oberflächen)
- 5. Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, gründlich mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Technische Daten

Aussehen Klare, lila Flüssigkeit

pH-Wert (Konzentrat) 10.7 pH-Wert 1% - ige Lösung 10.3 Spezifisches Gewicht (g/ml; 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.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde.

Vor Frost und Hitze schützen.

Materialverträglichkeit

Bei sachgerechtem Einsatz ist Suma Bac D10 für den Einsatz auf allen im Küchenbereich vorkommenden Materialien geeignet.

Gutachten

Getestet nach DGHM Richtlinien (4% / 15 Minuten Einwirkzeit)

Avian influenza virus EN 14476 (1% / 5 Minuten Einwirkzeit)

EN 1276 (1% / 5 Minuten Einwirkzeit)

Mit bakterizider, fungizider (Candida) und viruzider (Vogelgrippevirus) Wirksamkeit.

Zulassungen

Nur für gewerbliche Anwender/Fachleute.

Zulassungsnummer: CHZB0490

Wirkstoff: Quaternäre Ammoniumverbindung; Benzyl-C12-16-alkyldimenthyl-, Chlorid (70mg/g)