

## Suma Bac

### Flüssiger Desinfektionsreiniger

#### Produktbeschreibung

**Suma Bac D10** ist ein flüssiger konzentrierter Desinfektionsreiniger, der in einem Arbeitsschritt reinigt und desinfiziert. Das Produkt ist geeignet für den Einsatz auf allen wasserfesten Oberflächen.

#### Eigenschaften

**Suma Bac D10** ist ein flüssiger konzentrierter Desinfektionsreiniger für die allgemeine Reinigung und Desinfektion aller wasserfesten Oberflächen. Die optimale Kombination von quaternären Ammoniumverbindungen, Komplexbildnern und Puffersystem gewährleistet bei allen Wasserhärten eine ausgezeichnete Wirksamkeit gegen ein breites Spektrum von Keimen. **Suma Bac D10** ist IHO-gelistet und begrenzt viruzid.

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

#### Vorteile

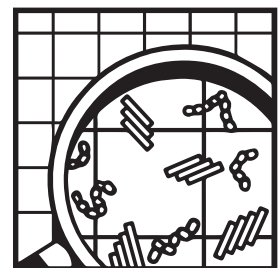
- h Reinigung und Desinfektion in einem Arbeitsschritt
- h Schnelles Lösen von Fett und Speiseresten
- h Verbesserte Hygienesicherheit durch breites Wirkungsspektrum gegen Keime
- h Zuverlässige Wirksamkeit in allen Wasserhärtebereichen
- h Praktische und zuverlässige Dosierung mit dem SmartDose-System

#### Anwendungshinweise

##### Sprühreinigung und -desinfektion:

1. Dosierung aus der 2l-Flasche: 20 ml (1 Dosierkappe) je 750 ml Sprühflasche. SmartDose: Dosierrad auf Flaschensymbol drehen und hochziehen. Wieder herunterdrücken und Produkt in die 750ml-Sprühflasche dosieren.
2. Stark verschmutzte Oberflächen mit einem Diversey Reinigungsprodukt oder **Suma Bac D10** vorreinigen und mit Wasser nachspülen.
3. Produktlösung auf die Oberflächen sprühen.
4. 5 Minuten einwirken lassen (EN 1276).
5. Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, gründlich mit klarem Wasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Die Gebrauchslösung in der Sprühflasche bleibt bis zu sieben Tage aktiv. Vor der Wiederbefüllung Flasche ausspülen und an der Luft trocknen lassen.



## Suma Bac

### Allgemeine Reinigung und Desinfektion:

1. Dosierung aus der 2l-Flasche: 40 ml (2 Dosierkappen) auf 4 l handwarmes Wasser (entspricht 1 %).  
SmartDose: Eimer mit 7 Liter Wasser füllen. Dosierrad auf Eimersymbol drehen und hochziehen. Wieder herunterdrücken und Produkt in den Eimer dosieren (entspricht 1 %).
2. 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. 5 Minuten einwirken lassen (EN 1276).
5. Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, gründlich mit klarem Wasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Für größere Gebinde können Zumischsysteme von Diversey zur Herstellung der Produktlösung eingesetzt werden.

### Technische Daten

Aussehen	Klare, lila Flüssigkeit
pH-Wert [Konzentrat] Spezifisches	10,7
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 Produktinformation lesen. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

### Materialverträglichkeit

Bei sachgerechtem Einsatz ist **Suma Bac D10** für den Einsatz auf allen wasserfesten Materialien geeignet.

### Mikrobiologische Daten

	Einwirkzeit	Dosierung
EN 1276 (Abtötung von Bakterien)	5 Minuten	1,0 %
begrenzt viruzid*	5 Minuten	1,5 %

\*nach RKI-Empfehlung Bundesgesundheitsblatt 01/2004

### 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 P00427DEDE-05