



# Desinfekt

DESINFEKTIONSMITTEL FÜR OBERFLÄCHEN, APPARATUREN UND GEBRAUCHSGEGENSTÄNDE

- ✓ Algen-, bakterien- und pilzabtötendes Desinfektionsmittel für Oberflächen, Apparaturen und Gebrauchsgegenstände.
- ✓ Zulassungsnummer: BE-REG-00452.

## Technische Informationen

- Schmelzpunkt/Schmelzbereich: 0°C.
- Siedepunkt/Siedebereich: 78°C - 100°C.
- pH: 7,5.
- Dampfdruck (20°C): 2332 Pa.
- Relative Dichte (20°C): 1.25 kg/L.
- Aggregatzustand (20°C): flüssig.
- Wasserlöslichkeit: 100%.
- Geruch: spezifisch.
- Viskosität (20°C): 1.

## Verpackung

Desinfekt - Dose 1L

743010000

## Produkt [DES]

### Eigenschaften

### Anwendungen

Produkttypen 2 und 4. Desinfekt ist ausschließlich als Mittel zur Bekämpfung von Bakterien (mit Ausnahme von Mykobakterien und Bakteriensporen) und Hefen erlaubt auf:

- Oberflächen an Stellen, an denen Nahrungsmittel und Getränke zubereitet, behandelt oder gelagert werden, jedoch mit Ausnahme der Apparatur zur Milchgewinnung auf Bauernhöfen.
- Oberflächen in Räumen, die für die Unterbringung von Menschen bestimmt sind.

Für die Verwendung in Krankenhäusern und den übrigen Einrichtungen des Gesundheitswesens wird das Mittel ausschließlich für:

- Oberflächen (mit Ausnahme der TBC-Abteilungen), Isoletten, Oberflächen und Apparatur in Küchen, Toiletten und sonstigen sanitären Einrichtungen und für das Instrumentarium (ausschließlich nach dem Gebrauch und vor der Reinigung und Sterilisierung) empfohlen.

## Verwendung

- Die zu desinfizierenden Oberflächen und Materialien zuerst gründlich reinigen. Das dazu verwendete Reinigungsmittel anschließend mit sauberem Wasser abspülen. Überschüssige Flüssigkeit entfernen.
- Mit einer 0,8-prozentigen Lösung (8 ml/1 l) sprühen, gießen, bürsten oder schrubben. Beim Desinfizieren so viel Flüssigkeit verwenden, dass die Oberflächen während der Einwirkzeit nass bleiben. Mindesteinwirkzeit 5 Minuten.
- Behandelte Oberflächen oder Materialien, die mit Nahrungsmitteln oder Getränken und deren Grundstoffen in Kontakt kommen können, müssen nach der Einwirkzeit gründlich mit sauberem Wasser nachgespült werden. Bemerkung: Desinfekt wird

- unwirksam, wenn es mit Seife oder synthetischen Waschmitteln in Kontakt kommt. Die Benutzung von Desinfekt kann zu einer Selektion von Bakterienstämmen, die gegen dieses Mittel resistent sind, führen.
- Halten Sie Haustiere von den behandelten Bereichen fern, solange sie noch feucht sind.