

## Produktinformation 1/2

DE10



## Gebrauchsfertige Wischdesinfektion

- alkoholfrei
- anwendungsfertig
- umfassend bakterizid und fungizid
- voll viruzid
- geeignet für Acrylglas
- desinfiziert im Sprüh- und Wischverfahren
- für den Lebensmittelbereich zugelassen
- IHO gelistet



- GB** Disinfectant  
**FR** Désinfectant  
**IT** Disinfettante  
**PL** środek dezynfekujący  
**RU** дезинфицирующее средство  
**TR** Dezinfectan

### Beschreibung:

Das Produkt ist für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie, Hotels, Restaurants (PT4) und dem Bereich der medizinischen Desinfektion in Krankenhäusern, Arztpraxen, öffentlichen Gebäuden (PT2) geeignet.

Anwendung: Produkt auftragen - bei sichtbarer Verschmutzung abwischen und erneut vollständig benetzend auftragen - anschließend Einwirkzeit einhalten.

**Hinweis:** Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

### Dosierung unter schmutzigen Bedingungen

bakterizid (Bakterien) nach EN1276  
 fungizid (Pilze) nach EN1650  
 levurozid (Hefe) nach EN1650

### Dosierung

pur  
 pur  
 pur

### Einwirkzeit

5 min  
 5 min  
 5 min

### Dosierung unter sauberen Bedingungen

bakterizid (Bakterien) nach EN1276  
 fungizid (Pilze) nach EN1650  
 levurozid (Hefe) nach EN1650

### Dosierung

pur  
 pur  
 pur

### Einwirkzeit

5 min  
 5 min  
 5 min

### Für medizinische Bereiche:

#### Dosierung unter schmutzigen Bedingungen

bakterizid (Bakterien) nach EN13727  
 levurozid (Hefe) nach EN13624

### Dosierung

pur  
 pur

### Einwirkzeit

1 min  
 5 min

#### Dosierung unter sauberen Bedingungen

viruzid (Viren) nach EN14476  
 (gegen Poliovirus, Adenovirus, Norovirus)

### Dosierung

pur

### Einwirkzeit

15 min

### Oberflächen-Tests:

#### Dosierung unter schmutzigen Bedingungen

bakterizid (Bakterien) nach EN13697  
 fungizid (Pilze) nach EN13697  
 levurozid (Hefe) nach EN13697

### Dosierung

pur  
 pur  
 pur

### Einwirkzeit

5 min  
 15 min  
 5 min

#### Dosierung unter sauberen Bedingungen

bakterizid (Bakterien) nach EN13697

### Dosierung

pur

### Einwirkzeit

5 min

**pH-Wert:**

10 - 11

**Dosierung:**

pur

Art.-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
13112	1 l Flasche	12	2 x 30
11041	5 l Kanister	1	96
13102	10 l Kanister	1	60

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

Produktinformation 2/2

## Gebrauchsfertige Wischdesinfektion

### Einstufung und Kennzeichnung

**Inhaltsstoffe gemäß EG- Detergenzienverordnung 648/2004:**

< 5 % nichtionische Tenside.

**Weitere Inhaltsstoffe:** Fettalkoholalkoxylat.

100 g Desinfektionsmittel enthalten als Wirkstoff: 0,2 g

Didecyldimethylammoniumchloride.

**Registriernummer:** N-88841

**Einstufung und Kennzeichnung:**

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

**Gefahrenhinweise:**

-

**Sicherheitshinweise:**

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

**Umweltinfo:**

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 03.07.2020

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.