



VAH-gelister

CE 0482

# Desinfektionsschaum

## Schnelldesinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar

### Präparatetyp

Gebrauchsfertiges Präparat zur **alkoholfreien und aerosolfreien Schnelldesinfektion** von Flächen und medizinischem Inventar aller Art auf der Basis von quartären Ammoniumverbindungen. Das Präparat ist für Acrylglas geeignet und hat ein breites Anwendungsspektrum, es ist frei von Formaldehyd und Phenolen.  
Zu verwenden mit medichem Spezialwischtuch REF 891.

### Anwendungsbereiche

Gem. MPG: Desinfektion und Reinigung von alkoholempfindlichen nichtinvasiven Medizinprodukten.  
Gem. Biozidprodukte-Verordnung: Zur Desinfektion und Reinigung von Flächen und medizinischem Inventar.

### Anwendung

Schaum partiell auf Flächen auftragen und bis zur vollständigen Benetzung verteilen. Nach Ablauf der Einwirkzeit ggf. Restfeuchte mit einem Einmaltuch aufnehmen.

### Mikrobiologie

**medichem Desinfektionsschaum** wirkt:  
bakterizid inkl. MRSA  
levurozid  
begrenzt viruzid (HBV, HIV, HCV, BVDV, Vaccinia)

### Zusammensetzung

In 100 g sind enthalten:  
Didecyldimethylammoniumchlorid 0,25 g;  
Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid 0,5 g.

### Chemisch-Physikalische Daten

Form/Farbe: klare, farblose Lösung  
pH-Wert (Konzentrat): 6 – 8

### Dosierung und Einwirkzeit

bakterizid inkl. MRSA, levurozid  
gem. VAH  
konz. 1 Min.\*  
wirksam gegen alle behüllten Viren gem. RKI-Empfehlung  
inkl. HBV/HIV/Vaccinia /BVDV/HCV  
konz. 30 Sek.  
(\*gelistet in der Spalte der der VAH Liste)  
Rota-Virus gem RKI/DVV- Leitlinie  
konz. 30 Sek..  
Papova-/SV40-Viren gem. EN 14476  
konz. 2 Min.

### Listungen / Zulassung / Registrierung

Gelistet in der aktuellen Desinfektionsmittelliste der DGHM/VAH.  
Entspricht der EU-Richtlinie 93/42 EWG für Medizinprodukte.  
Registriert als Biozid-Produkt bei der baua(Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin):  
baua-Reg.-Nr.: N-28832.

**BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen