



Produktdatenblatt

Actoanid® Fläche - Instrumentendesinfektionsmittel



Eigenschaften

- aldehyd- und phenolfrei
- basiert auf Biguaniden und quartären Ammoniumverbindungen
- bakterizid, tuberkulozid, fungizid, begrenzt viruzid und wirksam gegen Bakteriophagen
- empfohlene Nutzungskonzentration: 1% (10 ml Konzentrat auf 1 L Wasser)
- desinfiziert, reinigt und deodoriert bei einer einzigen Anwendung
- kein Nachspülen notwendig
- sicher in der Anwendung für verschiedene Bereiche (Mensen, medizinische Einrichtungen, Wohnungen, Kindertagesstätten)
- ökonomisch dank der konzentrierten Formulierung
- nicht toxisch, nicht korrosiv
- DGHM/VAH gelistet
- Medizinprodukt Klasse II A



Anwendungsgebiete:

Actoanid® Fläche eignet sich für die Desinfektion von Oberflächen in Krankenhäusern, Arzt- und Zahnarztpraxen, Pflegeheimen, Mensen, Kindertagesstätten, Kliniken u.a. Nur für den professionellen Gebrauch!

Gebrauchsanweisung

Actoanid® Fläche ist ein Konzentrat und muss verdünnt werden. Die Gebrauchslösung wird mit einem sauberen Tuch/Mopp in einer Bewegung von der sauberen zur kontaminierten Fläche hin aufgetragen. 5 - 15 Min. einwirken lassen. Die gereinigten, desinfizierten Flächen erst nach vollständiger Trocknung betreten. Empfohlene Anwendungstemperatur: 19°C - 21°C.

Wirkungsspektrum / Einwirkzeiten

Mikrobiologische Aktivität	Konzentration		
	0,25 %	0,5 %	1 %
bakterizid	5 Min.	15 Min.	
tuberkulozid			15 Min.
fungizid	5 Min.	15 Min.	
anti-Bakteriophage		5 Min.	
begrenzt viruzid (inkl. HBV, BVDV und Vacciniaviren)	15 Min. (BVDV)		30 Min. (Vacciniaviren) 2 Std. (HBV)

Dosierungstabelle

Konzentration	1 %	2 %	3 %
Wasser			
1 L	10 ml	20 ml	30 ml
5 L	50 ml	100 ml	150 ml
10 L	100 ml	200 ml	300 ml
20 L	200 ml	400 ml	600 ml

Zusätzliche Informationen

Vor Gebrauch bitte stets Gebrauchsanweisung und Sicherheitsdatenblatt lesen.

Auszug aus den Produktinformationen

Inhaltsstoffe: 100 g Konzentrat sind enthalten: 2,5 g Polyhexamethylenbiguanid Hydrochlorid; 8 g Dodecyldimethylammoniumchlorid und Hilfsstoffe.
Sicherheitshinweise: **Gefahr!** Geeignete Schutzkleidung zu tragen. Enthält Polyhexamethylenbiguanid. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt/Notdienst anrufen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nur im Originalbehälter, dicht verschlossen aufbewahren. Bei Raumtemperatur lagern. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Vor Anwendung Gebrauchsanweisung lesen. Haltbar 3 Jahre bei Raumtemperatur. Geöffnete Verpackung innerhalb von 6 Wochen verbrauchen. **Entsorgung:** Entsorgung gemäß den örtlichen Vorgaben.

Chemisch-physikalische Eigenschaften

Aussehen: farblose Flüssigkeit
Geruch: charakteristisch
pH-Wert: 6 - 7 bei 20 °C

Lieferform

Einheit	Artikel-Nr.
5 L	05.2001.5