



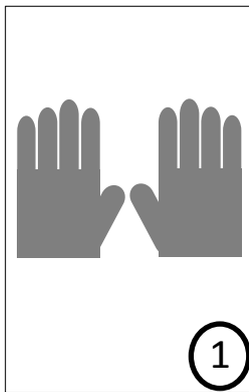
ACTOANID® FLÄCHE

Konzentriertes Oberflächendesinfektionsmittel

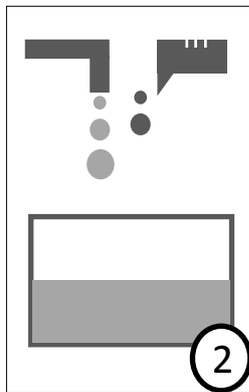
Art.-Nr. 05.2001.5

WICHTIG: Bitte vor Anwendung Sicherheitsdatenblatt und Produktinformationsblatt lesen und verstehen.

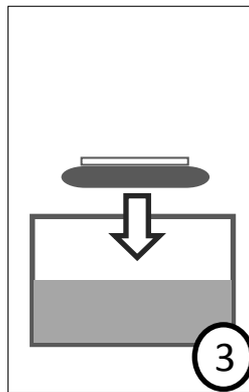
Dosierungstabelle				Wirkungsspektrum/ Einwirkzeit			
Konzentration	1 %	2 %	3 %	Mikrobiologische Aktivität	Konzentration		
					0,25 %	0,5 %	1 %
				bakterizid	5 Min.	15 Min.	
				tuberkulozid			15 Min.
				fungizid	5 Min.	15 Min.	
				anti-Bakteriophage		5 Min.	
				begrenzt viruzid (inkl. HBV, BVDV und Vacciniaviren)	15 Min. (BVDV)		30 Min. (Vacciniaviren) 2 Std. (HBV)
1 L	10 ml	20 ml	30 ml				
5 L	50 ml	100 ml	150 ml				
10 L	100 ml	200 ml	300 ml				



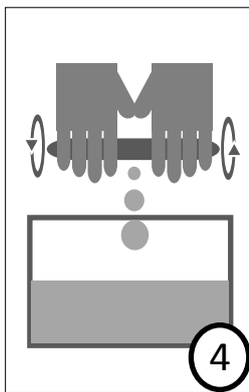
Geeignete Schutzkleidung vor Anwendung anziehen.



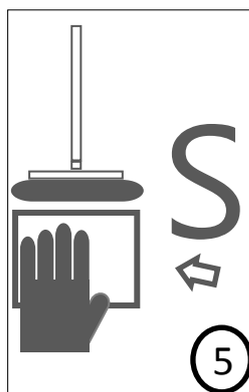
Actoanid® Fläche in gewünschter Konzentration (s. Dosierungstabelle) in einem Wisch-/Eimer ansetzen.



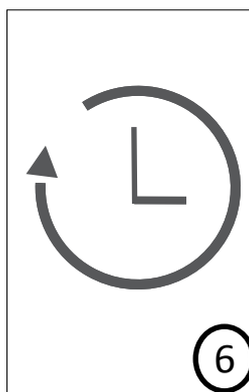
Tuch oder Wischmopp in der Flüssigkeit tränken.



Tuch oder Wischmopp auswringen.



Die Desinfektion erfolgt immer in einer Bewegung von der kontaminierten zur sauberen Fläche hin ('S-Form').



Einwirkzeit abwarten. Desinfizierten Oberflächen/ Geräte nicht vor Trocknung betreten/wiederverwenden. Abschließend alle benutzten Gegenstände und Materialien waschen, desinfizieren und trocknen.

Inhaltsstoffe:

In 100 g Konzentrat sind enthalten:
2,5 g Polyhexamethylenbiguanid Hydrochlorid;
8 g Didecyldimethylammoniumchlorid und Hilfsstoffe

Merkmale:

- Enthält Polyhexanid - kann allergische Reaktionen verursachen
- Geeignet für die Desinfektion von Oberflächen in Krankenhäusern, Arzt- und Zahnarztpraxen, Pflegeheimen, Mensen, Kindertagesstätten u.a.
- Kein Nachspülen notwendig
- Empfohlene Anwendungstemperatur: 19°C - 21°C

Lagerung:

- Bei Raumtemperatur lagern!

Diese Anweisung einschl. aller Teile, ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwendung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung der ACTO GmbH unzulässig und strafbar.