




FUSSDESINFEKTION	Art.-Nr.: 00 00 96
Anwendungsgebiete	<p>Fußdesinfektion ist ein schnell wirkendes Desinfektionsmittel auf Basis von quaternärem Ammonium.</p> <p>Fußdesinfektion wird zur vorbeugenden äußeren Anwendung gegen Fußpilz und andere pilzliche Krankheitserreger verwendet.</p> <p>Fußdesinfektion wird in den Schleusenbereichen von Schwimmbädern eingesetzt.</p> <p>Aufgrund seines hohen Wirkstoffgehaltes ist Fußdesinfektion ein hoch wirksames Desinfektionsmittel, welches selbst noch in großer Verdünnung schnell und nachhaltig keimtötend wirkt.</p>
Anwendungsweise	<p>Dosierung über die üblichen Sprüheinrichtungen:</p> <p>Konzentration: 1,0 – 5,0 g/l (0,1 – 0,5 %) Temperatur: Kalt Einwirkzeit: 20 – 30 Sekunden</p>
Materialverträglichkeit	<p>PVDF, PP, PE, PVC, Edelstahl</p> <p>Achtung: Fußdesinfektion kann bei bestimmten Kunststoffen, insbesondere bei Plexiglas zur Bildung von Spannungsrissen führen. Darüber hinaus können weitere Materialunverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz an einer unbedenklichen Stelle erfolgen.</p>

Konzentrationsbestimmung	Entfällt			
Physikalische und Chemische Eigenschaften				
Aussehen/Farbe	Blau			
Form	Flüssig			
Geruch	Stark parfümiert			
Schaumverhalten (unter Anwendungsbedingungen)	Schwach schäumend			
Phosphate	Keine			
Dichte (20°C) g/cm³	0,980 – 1,000			
Konzentration	1% in H₂O dest.	3% in H₂O dest.	5% in H₂O dest.	
pH-Wert (1%, 20°C)	6,0 – 8,0	entfällt	entfällt	
Leitwert (1%, 20°C) mS/cm	Entfällt	Entfällt	entfällt	
p-Wert (ml)	Entfällt			
m-Wert (ml)	Entfällt			
Lagerstabilität	+ 5°C bis + 40°C			
Biocidhinweis	Biocide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen! Das Produkt enthält: 250 g/kg Alkylbenzylammoniumsalz			
Gefahrstoffe und Gefahrensymbole	Alkylbenzylammoniumchlorid	 GEFAHR	 WARNUNG	 WARNUNG
Besondere Hinweise	Den Behälter stets mit dem Originalverschluss schließen und die Gebinde kühl und ohne Sonneneinstrahlung lagern. Niemals bereits entnommenes Produkt wieder in den Behälter zurück gießen. Vor der Verwendung sind unbedingt die Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt zu beachten!			
Entsorgung	Entsorgung gemäß behördlichen Vorgaben, ggf. den Hersteller ansprechen.			

Hinweise über Vorsichtsmaßnahmen, Erste Hilfe sowie Lagerung entnehmen Sie bitte unseren Sicherheitsdatenblättern und unserer Betriebsanweisung. Die Angaben dieses Merkblattes entsprechen dem heutigen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen keine Garantien dar, sondern sind vielmehr unverbindliche Rahmenangaben. Sie garantieren insbesondere keine bestimmten Eigenschaften oder keine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck. Sie befreien den Verwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung unserer Produkte nicht von Prüfungen und entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind ggf. zu berücksichtigen.