

PRODESIN

Hochkonzentriertes Desinfektionsmittel zur Schockbehandlung

Produktbeschreibung

PRODESIN ist ein sehr starkes Desinfektionsmittel mit bakterizider, fungizider und virusinaktivierender Wirkung. Zur speziellen Behandlung beim Auftreten von mikrobiellen Resistenzen in Hallenbädern, Sportanlagen, Hotels, Spitälern und Heimen geeignet.

Vorteile:

- + **perfekt für die Substitution vom Standarddesinfektionsmittel**
- + **eignet sich somit besonders zum Abwechseln mit ANTI-BAC, DESTRU-100, DESTRU-1000, BACTEX**
- + **PRODESIN bekämpft durch Schockdesinfektion mikrobielle Resistenzen**
- + **bietet hohe Sicherheit, da sich PRODESIN in allen Desinfektionsaufgaben bewährt**
- + **hoch konzentriert und somit sparsam im Verbrauch**

Anwendung

Schockdesinfektion: Verdünnung 1 : 50

Dauernde Desinfektion: Verdünnung 1 : 100

Desinfektionslösung mit Druckspraygerät auf die zu behandelnden Flächen und Gerätschaften in WC, Duschen, Badumgang und Saunas auftragen. Einwirken und antrocknen lassen. Nicht nachspülen.

Antimikrobielle Wirksamkeit gegenüber:	Konz.:	Einwirkzeit	Konz.:	Einwirkzeit	Konz.:	Einwirkzeit
Flächendesinfektion nach DGHM	2%	15 Min.	1.5%	30 Min.	0.5%	60 Min.
Nach EN 1276: P. aeruginosa	0.25%	5 Min.				
S. aureus	0.25%	5 Min.				
E. coli	0.25%	5 Min.				
HBV, HIV	0.5%	30 Min.				
Desinfektion bei Tuberkulose	2%	30 Min.				
Papovavirus	1%	15 Min.				

Wichtige Hinweise

- Kennzeichnung: C - Ätzend, N - Umweltgefährlich
- Transportklassierung: UN 1903, 8, VG III (E)
- Inhaltsstoffe: Didecyldimethylammoniumchlorid 12 g/100g
N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin 5,5 g/100g
- Gefahrenhinweise (R-Sätze) und Sicherheitsratschläge (S-Sätze) auf der Produktetikette beachten.
- Im geschlossenen Originalgebinde gut lagerfähig.
- Nicht einnehmen. Reizt die Augen und die Haut.

Verpackungseinheiten

Stapelbare Kanister à 10 lt