Attività e spettro di azione



**zero#100** è una soluzione concentrata plurienzimatica, decontaminante e disinfettante di livello intermedio a formulazione chimica avanzata (contiene miscela enzimatica ad elevata attività proteo-lipo-litica) micobattericida, fungicida, battericida, attiva su virus con mantello, specifica per la pre-sterilizzazione (decontaminazione-disinfezione e disgregazione del biofilm microbico) dello strumentario odontoiatrico ed ospedaliero critico e semicritico. **zero#100** può essere utilizzato in vasca libera e vasca ad ultrasuoni. La soluzione, grazie alla presenza di antiossidanti, non ha caratteristiche corrosive.

Modalità di impiego:

Per detergere lo strumentario diluire **zero#100** in acqua all'1% (10 ml in 1 litro di acqua) ed immergere gli strumenti per 10 minuti. Per un'attività decontaminante diluire al 2% (20 ml in 1 litro di acqua) ed immergere gli strumenti per un tempo di contatto di 15 minuti. La soluzione diluita resta attiva per 24 ore.

Attività	Microrganismi	Concentrazione d'impiego	Condizioni	Tempi contatto
VIRUCIDA su virus con mantello	Virus con mantello (incl. HIV, HBV, HCV) Vaccinia Virus MVA	20 ml/l 20 ml/l	sporco	15 min. 15 min.
FUNGICIDA E Lieviticida	Candida albicans atcc 10231	20 ml/l	sporco	15 min.
	A. Niger dsm1988	20 ml/l	sporco	5 min.
	C. Albicans dsm1386	20 ml/l	sporco	10 min.
BATTERICIDA	Pseudomonas aeruginosa atcc 15442	20 ml/l	sporco	10 min.
	Staphylococcus aureus atcc 6538 Enterococcus hirae atcc 10541	20 ml/l	sporco	10 min.
	Litterococcus filiae atoc 10541	20 ml/l	sporco	10 min.
	S. Aureus dsm799	20 ml/l	sporco	10 min.
	E. Coli dsm682	10 ml/l	sporco	10 min.
	B. Cereus dsm31	20 ml/l	sporco	15 min.
MICOBATTERICIDA (tubercolicida)	M. Terrae dsm43227	20 ml/l	sporco	10 min.

RIMOZIONE BIOFILM MICROBICO (tempo contatto 10 min. 20ml/l)				
Microrganismo	logR			
E. Coli dsm682	5.56			
L. Monocytogenes	5.31			
Salmonella atcc13311	5.59			
S.Aureus dsm799	6.36			

## **Composizione:**

Miscela plurienzimatica 3g. – Porzione alchilica di

tensioattivo cationico 10g. -Surfattanti 10g – Anticorrosivi -Acqua depurata q.b. a 100g.

CONCENTRATO
ATTIVO SU FILM MICROBICO



Confezione standard ref. #100 flacone da 1000 ml