

SURFANIOS Premium MD

Detergente disinfettante
per dispositivi medici e
per superfici di dispositivi
medici



- Prodotto che combina l'azione detergente all'azione disinfettante in una sola azione
- Efficacia dimostrata su batteri e muffe isolate dell'ambiente ospedaliero
- Formula priva di aldeidi
- Ottimizzazione dei dati ecotossicologici
- Prodotto formulato senza aldeide

ISTRUZIONE

Pulizia e disinfezione dei dispositivi medici non immergibili (stetoscopi, sonde ecografiche, cavi e connettori, sensori di pressione, tester per la glicemia, termometri...) e delle superfici di dispositivi medici.

CARATTERISTICHE

- Soluzione di colore verde
- pH del prodotto puro: 11,2
- pH del prodotto diluito (0,25%): circa 8
- Densità: 1,007
- Indice di rifrazione: 1,3587
- Non corrosivo (assenza di ossidanti)

PRODOTTO DA
DILUIRE
20 ml > 8 L



SURFANIOS Premium MD

Detergente disinfettante per dispositivi medici
e per superfici di dispositivi medici

ISTRUZIONI PER L'USO



1 Riempire un secchio di lavaggio con 8 litri d'acqua. **Diluizione allo 0,25%:** Versare una dose da 20 ml di SURFANIOS PREMIUM nel secchio di lavaggio



2 Distribuire bene il prodotto. Lasciare agire.



3 Cambiare frange ogni qualvolta sia necessario. Mettere la frangia sporca nell'apposito recipiente.



4 Dopo la pulizia di ogni settore, cambiare la frangia, rinnovare la soluzione di lavaggio.

COMPOSIZIONE

N-(3-aminopropile)-N-dodecilpropano-1,3-diammina (N° CAS 2372-82-9 : 51 mg/g), didecildimetilammonio cloruro (N° CAS 7173-51-5 : 25 mg/g), eccipienti.

PRECAUZIONI PER L'USO

Pericoloso – attenersi alle precauzioni d'uso (Stabilite secondo le norme europee in vigore in materia di classificazione ed etichettatura dei prodotti chimici).

Stoccaggio tra +5 °C e +35 °C.

Dispositivo medico di classe IIa (Direttiva 93/42/CEE).

Uso riservato ai professionisti.

CONFEZIONAMENTO

SURFANIOS Premium MD

- 1 12 flaconi dosatori da 1 litro.....Rif. 2290.092
- 2 4 fusti da 5 litri con 1 pompetta dosatrice da 20 ml.....Rif. 2290.036

PROPRIETÀ MICROBIOLOGICHE

Attivo su	Normative	Tempo di contatto		
		0,25%	0,5%	1%
Batteri	EN 1040, EN 1276, EN 13727	5 min.		
	BMR (EN 1276)	5 min.		
	EN 13697	30 min.	15 min.	
	BMR (EN 13697)	15 min.		
Micobatteri	Mycobacterium terrae (EN 14348)	60 min.	30 min.	
	Mycobacterium terrae (EN 14563)	60 min.	30 min.	
Lieviti	EN 1275, EN 1650	15 min.		
	EN 13697	30 min.	15 min.	
Muffe	EN 1275	15 min.		
	EN 13697	30 min.		15 min.
	EN 1650	120 min.		
Virus	Secondo EN 14476	5 min.		
	HIV-1, PRV (virus tipo HBV), BVDV (virus tipo HCV) e Herpes virus			
	Coronavirus BCV	15 min.		
	Vacciniavirus	60 min.	15 min.	



Laboratoires
ANIOS
Le professionnel de la désinfection

NUOVA
FARMEC
INDUSTRIA CHIMICO FARMACEUTICA

Distributore esclusivo per l'Italia:
NUOVA FARMEC s.r.l. - Via W. Flemming, 7
37026 Settimo di Pescantina (VR) ITALIA - Tel. +39 0456767672