

MEDIBIOS



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



Il sistema **MEDIBIOS** è una tecnologia innovativa che, combinando le capacità di penetrazione della micronebulizzazione e quelle disinfettanti del perossido di idrogeno e dei sali d'argento, consente la disinfezione di qualsiasi superficie in modo rapido ed efficace senza creare umidità, droplet o provocare corrosione. Batteri, virus e funghi vengono aggrediti per via aerea ed eliminati in pochi minuti senza lasciare traccia.



Certificazioni: HACCP - FDA

TEST IN VITRO			TEST IN VIVO		
MICRORGANISMO TESTATO		ATTIVITÁ	MICRORGANISMO TESTATO		ATTIVITÁ
Bacillus subtilis	EN 14347	Sporicida	Bacillus subtilis	AFNOR NF T72-190	Sporicida su superfici
Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus	EN 13727	Battericida	Clostridium sporigens	AFNOR NF T72-281	Sporicida su superfici
MRSA Listeria monocytogenes Escherichia coli Salmonella enteritidis Legionella pneumophila	EN 1276	Battericida	Clostridium difficile Pseudomonas aeruginosa Serratia marcescens Klebsiella pneumoniae ESLB MDR Acinetobacter baumannii	EN 14561	Battericida su superfici
Mycobacterium terrae Mycobacterium avium	EN 14348	Micobattericida	Mycobacterium terrae	AFNOR NF T72-190	Micobattericida su superfici
Poliovirus Adenovirus Norovirus	EN 14476	Virucida	Mycobacterium tubercolosis	Test Lab	EFFICACE
Candida albicans Aspergillus niger DBS Collection	EN 13624 EN 1650	Fungicida			
Virus Influenzale Tipo A-H1N1	Test Lab	EFFICACE			





CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Il micronebulizzatore di ultima generazione e brevettato **MEDIBIOS** consente una doppia diffusione bidirezionabile della soluzione aerea, non bagna e non altera le superfici ed è un dispositivo medico di classe l. L'azione disinfettante avviene tramite Evolyse, soluzione pronta all'uso per la disinfezione per via aerea di classe IIA. Il dispositivo, in base alle necessità del cliente, può disinfettare, sanificare o disinfestare.



BREVETTO EUROPEO - EP 2852467

VANTAGGI

- Sicuro: è un presidio medico
- Rapido: agisce in pochi minuti
- Efficace: le micromolecole si diffondono e penetrano trattando le superfici
- Non crea umidità: la micronebulizzazione svanisce in pochi minuti
- Non lascia deposito: sulla superficie non rimane alcuna traccia del trattamento

CAMPI DI UTILIZZO



Il prodotto è indicato per tutte le strutture sanitarie come:



OSPEDALI - CLINICHE PRIVATE - RSA - AMBULATORI



INDUSTRIE ALIMENTARI - CUCINE - MENSE - CELLE FRIGORIFERE

PRINCIPIO ATTIVO



Per il corretto funzionamento dei diffusori **MEDIBIOS** forniamo Evolyse, una soluzione pronta all'uso a base perossido di idrogeno e sali d'argento. Si tratta di un disinfettante di alto livello in grado di distruggere tutti i microrganismi (batteri, micobatteri, spore, funghi, virus e biofilm) che agisce per via aerea.

Viene normalmente utilizzato per i dispositivi medici, tavoli operatori, apparecchiature sanitarie, medicali e dentali, in quanto rispetta appieno i requisiti descritti nelle Linee Guida per il corretto utilizzo degli antisettici e disinfettanti.

Per la disinfezione registrata dal Ministero della Salute

Evolyse Strong 12% - Evolyse Basic 6% (% di perossido di idrogeno)

Evolyse degrada rapidamente in acqua ed ossigeno senza lasciare residui o bagnare. L'uso di principi attivi di altissima qualità ed il controllo di tutto il ciclo produttivo, lo rendono un disinfettante sicuro, stabile ed efficace.

Per la sanificazione

Sanibios 12% con argento - Lytecare, composto da acido ipocloroso, permette all'operatore di restare all'interno dell'ambiente durante la sanificazione.

Per la sanificazione dell'industria alimentare

Sanibios free 12% senza argento, uso alimentare.

Disinfestazione

EtoxRTU è un insetticida-acaricida specifico per la lotta a insetti volanti e striscianti per uso domestico e civile, con un ottimo effetto residuale che si protrae per 3 settimane dal trattamento.