

99MBS

Sistema disinfettante battericida, fungicida, virucida, sporicida

99MBS* è un sistema disinfettante innovativo, testato e brevettato che consente di controllare in modo efficace il livello microbico degli ambienti, provocando la distruzione di BATTERI, FUNGHI, VIRUS, SPORE e BIOFILM presenti nell'aria e sulle superfici. **99MBS** supera i limiti dei tradizionali metodi di disinfezione e introduce l'automazione nella disinfezione assicurando consistenza e ripetitività dei trattamenti.

Grazie alla tecnologia HyperDRYMist®*, l'impiego del sistema **99MBS** garantisce la disinfezione e l'igiene degli ambienti sanitari, professionali e lavorativi e, in generale, di tutti i luoghi dove risulta fondamentale il trattamento delle superfici e degli ambienti volto alla riduzione della contaminazione batterica (ospedali, centri di chirurgia estetica, cliniche, studi dentistici e veterinari, poliambulatori, centri di ricerca, laboratori, università, officine farmaceutiche).

Il modulatore micro nebulizzatore **99MB*** garantisce l'ottimale erogazione della soluzione disinfettante **99S***. È realizzato in acciaio inossidabile con ruote antistatiche, impugnatura telescopica, interfaccia di programmazione, presa USB per gestione reportistica con software dedicato.



99TM
99Technologies

99MBS

VANTAGGI

- **Alta efficacia biocida** già a bassi dosaggi di soluzione disinfettante.
- Rapida predisposizione al **riutilizzo** degli ambienti trattati.
- Effetto **drop-off fortemente ridotto** per elevata pervasività dell'azione disinfettante.
- Estrema **facilità di programmazione** e utilizzo che non richiedono la presenza di personale specializzato.
- **Sanifica l'aria e anche i punti più difficili da raggiungere** dell'ambiente: non soltanto le superfici piane ma tutto il contenuto della zona trattata (fino a 1000 mc).
- Intensità di **trattamento modulabile** in base alle esigenze di abbattimento della carica batterica.
- Ingegnerizzato per la massima **compattezza, leggerezza, trasportabilità, durata ed affidabilità**.
- Efficacia della sanificazione indipendente dall'operatore e con **garanzia di costante ripetitività di risultati** (rispettando i tempi di erogazione definiti).
- Erogazione di **nebbia assolutamente secca** esente da umidità residua.
- **Elevata compatibilità** con ampissima gamma di materiali e superfici, **esente da rischi** di ossidazione e corrosione.

Le caratteristiche di efficacia, rapidità d'esecuzione, economicità e facilità d'uso rendono il sistema **99MBS** adatto all'attuazione di strategie di prevenzione contro le Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA).

99MBS

CARATTERISTICHE TECNICHE E CONFORMITÀ

■ Specifiche tecniche 99MB

Alimentazione	230 V ~ - 50Hz 1100W
Dimensioni	25(L)x42(W)x50(H) cm
Peso (vuoto-pieno)	10,5 kg
Corrente (max)	4,5A
Velocità di rotazione turbina	22.000 giri/min
Dimensioni delle gocce	< 1 µm
Massima cubatura trattabile	1.000 m ³ *
Tempo medio di applicazione	ca. 3,9 s/m ³
Consumo medio soluzione	1.000 ml/h
Fusibili	6,3 AT 250V
Condizioni di esercizio	+5°C ~ +40°C
Percentuale umidità relativa nell'ambiente	20÷80%
Interfaccia di reportistica	USB 2.0 - 3.0 compatibile

* I valori riportati si riferiscono al Trattamento di Disinfezione (1 ml/m³)

■ Conformità del modulatore micro-nebulizzatore 99MB:

- DIRETTIVA 93/42/CE e smi
- DIRETTIVA EMC 2004/108/CE
- DIRECTIVE ROHS 2011/65/EU
- EN 60601-1-2:2007
- CISPR 11:2009
- IEC 61000-3-2:2005 + A1:2008 + A2:2009
- IEC 61000-3-3:2008
- IEC 61000-4-2:2008
- IEC 61000-4-3:2006 + A1:2008
- IEC 61000-4-4:2004 + A1:2010
- IEC 61000-4-5:2005
- IEC 61000-4-6:2008
- IEC 61000-4-11:2004
- EN 60601-1:2006

Dispositivo Medico CLASSE I - Direttiva 93/42/CE

* Il sistema 99MBS, HyperDRYMist®, il modulatore micro nebulizzatore 99MB e la soluzione 99S sono prodotti da 99 Technologies.

Met
Clinica del Viaggiatore
Via Trionfale, 79A - 00136 Roma - Italia
Tel. +39 06 39030481

