



DISPOSITIVO MEDICO

AirLog⁶® DIFFUSER ELITE

DM n° R/2101213



| | |
|------------------|---------------------|
| Codice | ELIAL6-AB |
| Modello | FUN PLUS |
| Copertura | 2400 m ³ |
| Serbatoio | 850 ml |
| Dimensioni | 299x222x112,5 mm |
| Peso | 2,1 kg |
| Voltaggio | DC 12V |
| Potenza | 9W |
| CND | V80 |
| n° di repertorio | R/2101213 |
| EAN | 8056977921543 |

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il diffuser AirLog⁶® Elite, dotato della tecnologia esclusiva Twin-fluid aerosolizza a temperatura naturale micro particelle nanometriche. È indicato per soluzioni antisettiche, in particolare quelle idroalcoliche. L'aerosolizzatore è digitale, programmabile tramite l'app periodicamente aggiornata, denominata "SCENT MARKETING" (disponibile su Play store Google e App Store Apple). Questa app, previo inserimento di password personalizzabile, consente di regolare il tempo di pausa e di azione, permettendo quindi il dosaggio dei grammi necessari nell'aria per fornire una tutela clinica personalizzata a seconda delle esigenze ambientali e del relativo numero di persone. Il software consente inoltre di preimpostare le fasce orarie e i giorni nei quali si vuole attivare il dispositivo.

INDICAZIONI D'USO

La programmazione del diffuser AirLog⁶® Elite deve essere impostata a seconda delle condizioni ambientali e del numero di persone presenti o potenzialmente presenti. Il grade è il rapporto tra tempo di erogazione e tempo di pausa, e consente di regolare la quantità di principio attivo nell'aria. Nella tabella successiva è possibile consultare alcuni esempi per le impostazioni. Consultare il rivenditore autorizzato per ulteriori informazioni



DISPOSITIVO MEDICO

AirLog⁶® DIFFUSER ELITE

GRADE CONSIGLIATI*

| Grado | Erogazione (secondi) | Pausa (secondi) | Consumi g/h | CONTESTO |
|--------------------|----------------------|-----------------|-------------|---|
| G personalizzato A | 150" | 15" | 16 g | <i>consigliato considerando un ambiente standard 500 - 600 m² circa, con presenza di 40 - 50 persone circa</i> |
| G personalizzato B | 100" | 20" | 12 g | <i>consigliato considerando un ambiente standard 500 - 600 m² circa, con presenza di 25 -35 persone circa</i> |

* I valori indicati potrebbero leggermente variare a seconda delle condizioni climatiche specifiche dell'ambiente in cui è collocato il diffusore. In caso di zone particolarmente critiche per quantità di contaminanti dell'aria si consiglia di diminuire il tempo di pausa e ove necessario aumentare il tempo di erogazione

CAMPI D'IMPIEGO

Indicato per strutture dove è richiesto il controllo dell'aria. L'installazione è consigliata nell'industria alimentare, farmaceutica, biomedica e nei laboratori di analisi, ambienti sterili, strutture ospedaliere (degenze, terapie intensive e rianimazione), RSA. Consigliata anche per la biodecontaminazione delle clean rooms, enti (comunitari, scolastici, museali, teatri); industrie pesanti e leggere.

MODALITÀ D'USO

Il diffusore AirLog⁶® Elite eroga nanomicelle rotazionali che rimangono a lungo sospese in aria, ai fini di effettuare un'efficace neutralizzazione di agenti patogeni ed altri inquinanti.

Il diffusore va programmato secondo le esigenze strutturali dove verrà collocato, in funzione delle attività giornaliere e/o settimanali. Si consiglia di selezionare un "grade" (rapporto tempo erogazione/pausa) indicato a seconda della dimensioni dei locali e della quantità di persone presenti o potenzialmente presenti.

Il "grade" deve essere selezionato considerando l'indicazione di distanziamento sociale (che prevede 1 persona ogni 5 m²) in modalità tale da poter garantire un'areosolizzazione efficace.

AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di ingestione del liquido consultare il medico e mostrargli l'etichetta e il contenitore del flacone. Non gettare i residui di liquido nelle fognature. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi al manuale d'uso/ schede informative in materia di sicurezza.

distribuito da:

CH . I . S . S . S.R.L. Sede legale Piazza San Pietro in Vincoli 10 – 00184 Roma (RM)

Sede operativa Via Flaminia Ternana, 446 - 05035 Narni (TR) info@chiss.it – www.chiss.it cell 339/2236408/