



SANITY *Dress*



UTILIZZO

Ideato per la sanificazione di indumenti

Sanity Dress è l'elegante **armadio personalizzabile** creato per la sanificazione di indumenti. Nasce per essere utilizzato dopo che il cliente ha **indossato i capi**, permettendo all'esercente di **sanificarli in pochi minuti** e di poterli esporre nuovamente senza pericolo di trasmissione.

La **nebulizzazione del prodotto a base alcolemica** all'interno dell'armadio ermetico, permette di saturare l'ambiente **inattivando efficacemente** i recettori del virus COVID-19, e di essere efficiente anche su funghi, batteri, muffe e **virus in generale**.

“Particolarmente adatto per essere collocato in negozi di abbigliamento, calzature ed accessori”

È disponibile in diverse misure:

60 x 60 h 160 oppure 180 cm.

60 x 80 h 160 oppure 180 cm.

EFFICACIA

Liquido sanificante

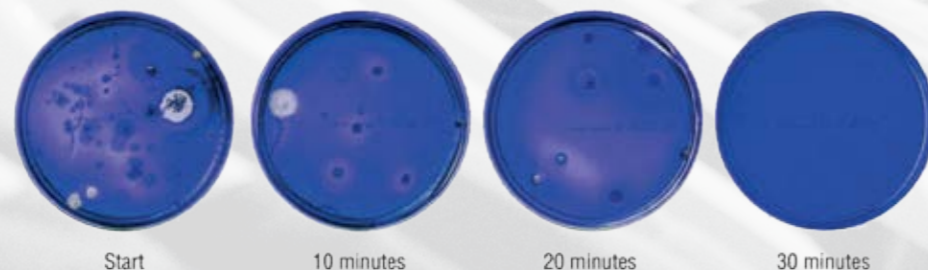
Sanity Dress utilizza un prodotto a **base alcolemica** con percentuale **superiore al 60%** che viene nebulizzato mediante un **sistema ad ultrasuoni**, a temperatura ambiente. Si tratta di un disinfettante di **qualità ospedaliera** che uccide gli agenti patogeni ed aiuta ad impedire reazioni allergiche come: irritazioni, tosse, bruciore agli occhi, mal di gola.

Test effettuati sull'aria che passa attraverso il sistema di climatizzazione di una vettura, hanno rilevato 500 colonie di spore di muffa e batteri nei condotti e sull'evaporatore. Il liquido sanificante è stato **nebulizzato nella presa d'aria** con il condizionatore d'aria impostato su "normale" e la ventilazione a media velocità.

Dopo 10 minuti che BG Air Conditionig Treatment è stato vaporizzato nel sistema, sono rimaste solo **14 colonie**.

Dopo 20 minuti, solo **7 colonie** erano vive.

Dopo 30 minuti dal trattamento con BG Air Conditionig Treatment, i test hanno dimostrato che **tutte le muffe, i funghi e i batteri erano stati eliminati** dal sistema.



CERTIFICAZIONE

Valutazione dell'attività battericida

Sulla base delle **linee-guida generali** per l'applicazione ed interpretazione delle metodiche di valutazione per **disinfettanti chimici**, in accordo con gli "European Standards", la procedura utilizzata in questo studio rappresenta la **FASE I** (Attività antibatterica di base del prodotto valutata in un test in sospensione).

In base ai risultati ottenuti dal **Dipartimento di Scienze di Sanità Pubblica**, rispettati i criteri di validità del saggio, il prodotto (in soluzione pronto uso), alla temperatura di 20°C, mostra di possedere una **ottima attività battericida**, in quanto dopo 5 minuti di contatto con il materiale infetto riduce il numero di cellule batteriche vitali di oltre 5 log ($R > 10^5$).

"La riduzione del numero di cellule batteriche vitali di oltre 5 log ($R > 10^5$) risulta essenziale affinché un disinfettante possa essere considerato battericida, in accordo con quanto specificato dalla procedura EN 1276 - Giugno 1997."



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

PERSONALIZZAZIONE

Oltre 500 varianti di personalizzazione

Sanity Dress può essere personalizzato, **a discrezione del cliente**, e realizzato con l'utilizzo di materiali diversi che si integrino con il colore del mobilio dell'esercizio commerciale.

Personalizzazioni disponibili:

- Vetro frontale
- Illuminazione
- Rivestimento interno
- Rivestimento esterno



SANITY *Dress*

Prodotto e distribuito da:



Via F.lli Strudl, 4
38023 Cles TN
T: +39 0463 723 732

www.ig-service.it
info@ig-service.it