

SANIFICAZIONE CON NEBULIZZATORE

E' un sistema disinfettante 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.**

La lavorazione avviene a temperatura ambiente evitando rischi di corrosione. Permette di sanificare ambienti anche di grandi dimensioni, con dosaggi bassi, ma elevata efficacia. Consente una disinfezione costante e ripetibile, non possibile con la sanificazione manuale.

Il sistema non è da intendersi come sostitutivo della fase di detergenza, ma è complementare ad essa, sostituendo in modo efficace e ripetibile la fase di disinfezione per migliorare e mantenere il livello microbico desiderato.

La soluzione viene micro-nebulizzata in particelle inferiori ad un micron che si diffondono uniformemente nell'aria e nell'ambiente, raggiungendo anche le superfici più nascoste e difficili da raggiungere, altrimenti difficili da decontaminare con altri sistemi.

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.
- **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.
- 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.

Tempistiche del trattamento

Da utilizzare con soluzione disinfettante, per l'eliminazione dei virus: 20 minuti