

Scheda tecnica
WK AIRSAN MINI
WK 05.01.04

Detergente igienizzante spray profumato per ambienti e superfici

PROPRIETÀ E CAMPI DI APPLICAZIONE

Il WK AIRSAN MINI è un detergente igienizzante spray profumato per ambienti e superfici. Elimina la carica batterica presente nell'aria e sulle superfici, grazie alla combinazione di agenti cationici ed alcolici. Il prodotto può essere utilizzato per l'igienizzazione degli ambienti e delle superfici. Lo stesso prodotto può essere usato anche per l'igienizzazione degli impianti di condizionamento e distribuzione dell'aria negli ambienti indoor; in questo caso il prodotto può essere irrorato direttamente sui diffusori/griglie di mandata e ripresa dell'aria o a svuotamento totale all'interno delle unità di trattamento dell'aria e successivo ricircolo nelle canalizzazioni aerauliche di distribuzione.

VANTAGGI

- Piacevole profumo che si protrae a lungo dopo l'applicazione;
- Erogazione manuale oppure automatica one shot, senza bisogno dell'operatore;
- Può essere usato anche per l'igienizzazione degli impianti di condizionamento e distribuzione dell'aria negli ambienti indoor;
- Valida alternativa ai prodotti nebulizzati con unità a funzionamento elettrico
- Rappresenta una valida alternativa ai prodotti nebulizzati con unità a funzionamento elettrico. Un singolo aerosol permette di trattare fino ad un volume di ca. 150 m³.

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Forma..... Liquido
Colore..... Incolore
Odore..... Gradevole
Densità..... 0,83 g/ml
Tempo svuotamento aerosol..... circa 2/3 minuti
Ingredienti attivi: essenze profumate, sali quaternari d'ammonio, alcol etilico denaturato oltre 80%.

MODALITÀ DI IMPIEGO

- **Diffusione one shot (a svuotamento totale)**

Collocare la bomboletta al centro dell'ambiente da trattare. Premere a fondo l'ugello in modo da bloccarlo. Attendere lo svuotamento completo della stessa (ca. 2/3 minuti). Lasciare agire il prodotto per almeno 30 minuti prima di arieggiare l'ambiente.

- **Diffusione manuale:**

Premere ripetutamente e brevemente l'ugello applicando una leggera pressione ed indirizzando l'erogatore verticale verso l'ambiente o superficie da trattare.

IMBALLAGGIO

Il prodotto è confezionato in bombole con contenuto netto di 150 ml e volume pari a 210 ml.

LE INFORMAZIONI E I DATI TECNICI RIPORTATI NEL PRESENTE BOLLETTINO SI BASANO SULLE CONOSCENZE AZIENDALI ATTUALI, MA NON HANNO VALORE DI GARANZIA.

IL SERVIZIO TECNICO DI WELLKEM È A DISPOSIZIONE DEGLI UTILIZZATORI PER ULTERIORI APPROFONDIMENTI TECNICI E APPLICATIVI RELATIVI AL PRODOTTO.

Indirizzo e-mail di emergenza: info@wellkem.it