

## Salute e Sicurezza

SANI 5®



### EFFICACE PER AMBIENTI E ACCESSORI IGIENIZZA E PROFUMA CLIMATIZZATORI E AMBIENTI

- Efficace spray per funghi e batteri.
- Combinazione di molecole igienizzanti con principi attivi a base di sali di ammonio quaternario.
- Deterge grazie ai tensioattivi contenuti.
- pH neutro.
- Sicuro nell'uso.
- Fornito con uno speciale tubo adattatore per permettere un'applicazione completa e uniforme.

### Informazioni Generali

- SANI 5 è un prodotto studiato per la pulizia di condizionatori d'aria, equipaggiamenti sanitari, sistemi di riscaldamento ad aria, umidificatori presenti in officine, uffici, abitazioni, negozi, ecc.
- Il prodotto contiene alcool isopropilico e sali di ammonio quaternario; queste sostanze, unite all'azione di pulizia permettono di ottenere una igienizzazione completa.



### Applicazioni

- Ideale per l'utilizzo in tutti i luoghi in cui sono installati sistemi di condizionamento e riscaldamento dell'aria, gli impianti di ventilazione, i mezzi di trasporto, armadietti, spogliatoi.
- Igienizza ed elimina i cattivi odori da tutti gli indumenti, calzature (scarponi da sci, scarpe da bowling, scarpe da lavoro), caschi protettivi e arredi (tende, tappeti, divani, moquettes, ecc.), senza aggredire i materiali, in quanto non contiene acidi.
- Elimina funghi e batteri in pochi minuti e ne previene la formazione.
- L'effetto di SANI 5 è immediato e permane a lungo.

## Salute e Sicurezza

SANI 5®

### Modo d'uso

- Nebulizzare diffusamente all'interno dell'impianto di ventilazione / condizionamento o sui tessuti, lasciando agire per circa 10-20 minuti prima di riattivare l'impianto. Nei condotti di areazione fare uso della cannula in dotazione; lasciare agire e se necessario spazzolare con uno scovolino per eliminare lo sporco residuo. A completamento accendere la ventola alla massima velocità in modo da rimuovere la restante sporcizia nei punti difficilmente raggiungibili.
- Non risciacquare.
- L'utilizzo costante di SANI 5, abbinato a manutenzioni regolari, pulizia e condizioni igieniche appropriate, è efficace per tenere sotto controllo muffe e batteri.



Base	Alcool
Stato fisico	Liquido
Principio attivo	Sali di ammonio quaternario
Fragranza	Brezza marina / Neutro
Densità a 20°C	± 0,815 kg/l
Peso specifico	1,002 kg/l
Punto di ebollizione	Tra +60 °C e +100 °C
Solubilità	Solubile in acqua
pH	7.0
Conservazione	36 mesi
Confezionamento	Aerosol da 200 ml (Cod. ST SANI 250)
Colori	Incolore