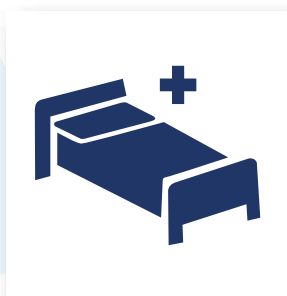


# Evoksan

Igienizzante  
Antibatterico

# Air



**CONTIENE DOPPIO PRINCIPIO ATTIVO ANTIBATTERICO:  
Orto Fenil Fenolo e Sali quaternari di ammonio**



**EVOKSAN srl** via Modigliani 10 - 40014 Crevalcore (BO) P.iva 03671821209  
Numero Verde 800 84 62 09 - [info@evoksan.com](mailto:info@evoksan.com) - [www.evoksan.com](http://www.evoksan.com)

## EVOKSAN AIR

**È un prodotto spray aerosol ideale per il trattamento igienizzante di ambulanze o autovetture, condizionatori di tutti i tipi sale mediche o camere di degenza o civili.**

E' un prodotto utile a soddisfare principalmente le esigenze d'igiene e disinfezione di ambienti, oggetti, superfici e unità interne e esterne di impianti di climatizzazione. Non macchia e non unge i tessuti e gli arredi. Non danneggia le apparecchiature elettroniche. Non aggredisce le superfici trattate.

Uso esterno. Non contiene propellenti dannosi per l'ozono, L'efficacia dell'azione antibatterica è conforme alle norme UNI europee: EN1040 – 2005, LEGIONELLA COMPRESA

**EVOKSAN AIR** consente di sanificare e deodorare piccoli ambienti, studi medici, spogliatoi, armadi, siti in cui si creino odori sgradevoli. Igienizza l'abitacolo di auto, bus, ambulanze. Indicato per il trattamento di impianti di condizionamento, fan coils.

APPLICAZIONI: MEZZI TRASPORTO E PUBBLICHE ASSISTENZE - DERRATE ALIMENTARI - BUS – PULMANN - CAMERE - CUCLETTE - CARAVAN E SALE OSPEDALIERE.

BOMBOLA DA 200 ml a SVUOTAMENTO TOTALE O PARZIALE

Erogare **EVOKSAN AIR** mantenendo la bombola in posizione verticale.

Negli ambienti erogare per 5 - 10" ogni 100 mc per l'erogazione a spruzzo (leggera pressione e veloce rilascio della valvola).

Per la bombola a svuotamento totale, AUTOSVUOTANTE ("One shot" pressione decisa sulla valvola sino al blocco) premere la speciale valvola e lasciare erogare fino a svuotamento, in assenza di persone.

### INDICAZIONI PER EROGAZIONE SOLO CON EFFETTO "AUTOSVUOTANTE":

- 1 Non fumare durante l'applicazione e accertarsi che l'accendisigari dell'auto non sia inserito o che non vi siano fiamme libere.
- 2 Aprire eventuali vani all'interno di abitacoli o all'interno di camere o sale medicali.
- 3 Aprire le bocchette di aerazione dell'impianto di climatizzazione.
- 4 Chiudere i finestrini o le finestre presenti.
- 5 Se si desidera igienizzare anche l'impianto di climatizzazione, avviare il motore e inserire il relativo ricircolo dell'aria.
- 6 Posizionare la bombola spray in verticale al centro del "luogo" da igienizzare e deodorare.
- 7 Premere a fondo la valvola della bombola fino al bloccaggio completo, per consentire l'erogazione automatica del prodotto.
- 8 Uscire dall'abitacolo o dalla stanza e chiudere la porta.
- 9 Attendere lo svuotamento del prodotto e i tempi minimi di contatto (15 minuti ca).
- 10 Aprire le porte per aerare.

RISULTATI DI TEST ESEGUITI IN LABORATORIO: In accordo con la norma UNI EN 1040 il prodotto **EVOKSAN AIR** (igienizzante, deodorizzante in aerosol), risulta essere conforme ai requisiti previsti. Mostra pertanto attività battericida nei confronti dei microrganismi previsti dalla normativa di riferimento (S. aureus e P. aeruginosa) e nei confronti di L. pneumophila. Attivo anche sulla Legionella.

