



FAREN
chemical
industries

innovative
solutions

FAREN industrie chimiche spa
faren.com > psm@faren.com

SCHEDA PRODOTTO
Edizione: 01/06

pagina 1 di 1



F20

Pulitore Igienizzante per impianti di condizionamento

F20 è il più pratico e sicuro igienizzante per impianti di condizionamento in commercio garantendo l'azione igienizzante contro i principali batteri contenuti che s'insidiano in ogni abitacolo d'autovetture e in ambienti con presenza d'aria condizionata o climatizzata.

PERCHÉ

Oltre il 70% dei problemi legati alla qualità dell'aria negli ambienti (Indoor Air Quality) sono da imputare agli impianti di condizionamento per incompleta, inadeguata o inesistente manutenzione dell'impianto stesso.

I condotti dell'aria, come dei polmoni, possono accumulare polveri, sporcizia, catrame, fumo di sigarette e umidità che possono costituire per microrganismi di ogni genere (funghi, muffe e colonie di batteri vari) il terreno ideale per la loro proliferazione. In assenza di periodici e appropriati interventi di pulizia e igienizzazione, quindi, l'aria che passa dai condotti può veicolare nell'ambiente ogni tipo di agente, anche patogeno, che verrà respirato dagli occupanti, con conseguenti malesseri e allergie con sintomi quali: emicrania, sonnolenza, ostruzione nasale e prurito, irritazione e bruciore agli occhi, disturbi respiratori (tosse e affanno), ecc. La manutenzione igienica degli impianti va dunque effettuata non solo pulendo/sostituendo i filtri dei condizionatori, ma procedendo anche alla pulizia e alla disinfezione dell'interno dei canali.

F20 svolge anche un'azione profumante dell'aria, contiene principi attivi igienizzanti in soluzione alcolica e derivanti balsamici che rispondono alle norme igieniche vigenti. Garantisce una perfetta igiene dell'impianto, da un minimo di 10 fino a 45 giorni, in base all'erogazione del prodotto e alla situazione climatica esistente.

COME

Impianti climatizzati di autoveicoli

Applicare l'apposita cannucchia erogatrice sulla bomboletta.

Inserire la cannucchia completamente a turno in ogni presa di aerazione dell'abitacolo ad impianto di condizionamento spento.

Spruzzare il prodotto avendo cura di estrarre durante l'erogazione, la cannucchia lentamente, affinché l'intero condotto di aerazione venga trattato; infatti la speciale cannucchia eroga contemporaneamente il prodotto da tutti i lati.

Consigliamo di attendere circa 5 minuti prima di accendere il condizionamento dell'aria e di far arieggiare l'abitacolo per qualche minuto.

Impianti di condizionamento civili

Disinserire la cannucchia dalla valvola erogatrice.

Aprire l'apparecchio interno di condizionamento.

Erogare una buona quantità di prodotto direttamente sui filtri da una distanza di circa 20 cm.

Attendere circa 5 minuti prima di accendere l'impianto di condizionamento, avendo cura di far arieggiare il locale per qualche minuto.

DOVE

Impianti di condizionamento/climatizzazione d'autoveicoli e civili.

CONFEZIONI

Codice prodotto

991.003
EAN 8020089991039

Formato

Bombola aerosol da 400 ml

Imballo

Cartone da 12 pezzi