



SCHEDA TECNICA

AUTOSVUOTANTE IGIENIZZANTE ALCOLICO 200ml

1. Settore di applicazione

Sistemi di climatizzazione auto, negozi e domestici.

2. Descrizione

Per un funzionamento sicuro ed efficiente dei condizionatori d'aria è indispensabile eseguire periodicamente il trattamento di pulizia e igienizzazione degli impianti. Utilizzando AIR IGIENIZZANTE è possibile rimuovere residui grassi, depositi di polvere e sporco. AIR IGIENIZZANTE è una speciale miscela ad azione detergente, igienizzante e deodorante in soluzione alcolica che garantisce un efficace e duratura igiene degli impianti e dell'aria. Neutralizza i depositi organici e inorganici, elimina in modo naturale i cattivi odori causati dalla presenza di microrganismi che tendono a formarsi all'interno degli impianti, lasciando nell'ambiente una piacevole e fresca profumazione. CONTIENE ALCOL IN FASE LIQUIDA SUPERIORE AL 70%.

3. Caratteristiche tecniche

aspetto: aerosol colore: trasparente

infiammabilità: estremamente infiammabile densità fase liquida: 0.800 kg/l +/- 0,05 15°C

propellente: butano/propano;

stoccaggio: locali freschi ed areati a temperature comprese fra +10°C e

+30°C; evitarel'accumulo di cariche elettrostatiche.

Scadenza: 3 anni dal lotto di produzione

Confezione: 200ml x 12pz

4. Uso

Chiudere finestrini e porte. Inserire la modalità ricircolo dell'aria condizionata. Posizionare la bomboletta verticale all'interno dell'abitacolo e/o della stanza e iniziare l'erogazione, uscendo dall'ambiente e chiudendo i finestrini e/o finestre. Attendere dai 5 ai 20 minuti. Aerare con cura.

Leggere ed osservare le avvertenze di sicurezza riportate sull'etichetta del contenitore.





Per le informazioni relative alla manipolazione, trasporto, ecc..., fare riferimento alla Scheda di sicurezza relativa al prodotto in questione.

Le informazioni contenute nella presente documentazione, si riferiscono alle conoscenze del prodotto alla data di compilazione sopra indicata.

Considerando tuttavia i numerosi possibili impieghi e le eventuali interferenze da elementi non dipendenti dal produttore, non è possibile assumere alcuna responsabilità' in merito alle indicazioni riportate.