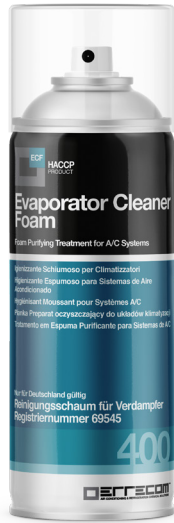


ECF Evaporator Cleaner Foam

Pulitore Igienizzante Schiumoso per Evaporatori - Disinfettante registrato in Germania (N° 69545)



Descrizione del Prodotto

EVAPORATOR CLEANER FOAM è un igienizzante schiumoso che purifica il condotto di distribuzione dell'aria del climatizzatore, inglobando ed espellendo tutte le particelle contaminanti che possono pregiudicare la qualità dell'aria stessa. La sua schiuma che aumenta di volume una volta inserita nell'unità da trattare, lasciata agire per 5 minuti, raggiunge e ingloba anche le particelle contaminanti depositate nei punti più difficili del climatizzatore. La sua lunga cannula consente di arrivare in profondità nell'impianto garantendo la miglior distribuzione del prodotto. EVAPORATOR CLEANER FOAM rimuove polvere, sporco, germi, allergeni e microorganismi causa di cattivi odori e reazioni allergiche. Elimina i cattivi odori e lascia un piacevole profumo di pulito.

Per un'azione ancora più profonda si consiglia l'uso successivo di EVAPORATOR CLEANER, pulitore igienizzante liquido in bombola aerosol che oltre a rinforzare l'azione igienizzante, agevolerà il deflusso della schiuma verso lo scarico condensa garantendone la perfetta pulizia e riducendo i tempi di asciugatura dell'unità trattata.

EVAPORATOR CLEANER FOAM è un prodotto idoneo per il piano HACCP, può quindi essere utilizzato anche in ambienti con presenza di alimenti.

Si consiglia l'utilizzo in abbinamento ad INTERIOR PURIFIER, trattamento purificante per interni, che operando fuori dall'impianto completa l'azione purificante dell'ambiente.

Caratteristiche

- Specifico per l'igienizzazione degli evaporatori
- Idoneo per qualsiasi superficie.
- Rimuove germi, allergeni, sporco ambientale, impronte, aloni e grasso.
- **Disinfettante registrato in Germania (N° 69545)**
- Rimuove i contaminanti anche nei punti più difficili da raggiungere.
- Pronto all'uso.
- Idoneo per il piano HACCP.

Applicazione in Impianti A/C Autoveicoli

1. Agitare la bombola.
2. Inserire la cannula in tutte le fessure delle bocchette di ventilazione.
3. Erogare il prodotto finché non si vede comparire la schiuma dalla bocchetta di ventilazione.
4. Estrarre lentamente la cannula continuando ad erogare per purificare anche i condotti dell'aria
5. Attendere che la schiuma si dissolva completamente prima di riprendere il regolare utilizzo dell'impianto.





Applicazione su Climatizzatori

1. Spegnerne l'impianto.
2. Agitare la bombola.
3. Applicare il prodotto su tutta la superficie da trattare
4. Passare con un panno morbido.
5. Attendere che la schiuma si dissolva prima di rimettere in funzione l'impianto.



Packaging disponibile

Art.-Nr.	Descrizione		
AB1049.F.01	Bombola aerosol 100 ml	30	4800
AB1049.J.01	Bombola aerosol 200 mL	24	2376
AB1049.N.01	Bombola aerosol 400 mL	12	1344

Indicazioni di Pericolo



Pericolo

Indicazioni di Pericolo: H222+H229 Aerosol altamente infiammabile. Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato.

Consigli di Prudenza: P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P211 Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. P251 Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. P410+P412 Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C/122 °F.

Prodotto ad Uso Professionale: utilizzare DPI adeguati. Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta.