



SCHEDA TECNICA

PURI CLIMA (Spray)

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Trattamento igienizzante per tutti i sistemi di climatizzazione dell'aria. Neutralizza i depositi organici ed inorganici. Purifica tutte le superfici e le ricopre con una pellicola protettiva. Elimina i cattivi odori, prolunga la durata e ottimizza il funzionamento dell'impianto di climatizzazione. Innocuo per i materiali anche pregiati del cruscotto e dell'abitacolo delle autovetture. E' sufficiente effettuare il trattamento una volta all'anno.

- **Detergente** : contiene tensioattivi non ionici e cationici che, grazie alla loro sinergia, ammorbidiscono e rimuovono lo sporco presente sull'evaporatore e i condotti dell'aria.
- **Deodorante** : le fragranze contenute si fissano sui componenti del circuito di climatizzazione restituendo all'abitacolo dell'auto una gradevole profumazione.
- **Igienizzante** : neutralizza i depositi organici ed inorganici

- CAMPI DI IMPIEGO

Per tutti i sistemi di climatizzazione dell'aria.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

- | | |
|---------------------------|------------|
| • Aspetto | liquido |
| • Colore | incolore |
| • Odore | lavanda |
| • Peso specifico | 1,000 g/ml |
| • pH | 8 ca. |
| • Punto di infiammabilità | n.a. |
| • Idrosolubilità | solubile |

- MODALITÀ D'USO

1. Spegnerne motore e ventilatore.
2. Raddrizzare la sonda fornita ed inserirla fino in fondo in uno degli areatori posti sul cruscotto.
3. Spruzzare e ritirare la sonda contemporaneamente.
4. Ripetere con gli altri bocchettoni.
5. Se fattibile, smontare il filtro antipolline e spruzzare il trattamento nella presa d'aria esterna.
6. Attendere circa 20 minuti. Aprire tutti i vetri, accendere il motore e far funzionare il climatizzatore con il ventilatore sulla posizione massima e la temperatura su "caldo" per almeno 10 minuti.

- STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente e al riparo dalla luce solare diretta almeno 2 anni

- CONFEZIONE

Bombola aerosol
Contenuto 200 ml
Cod. 4135

- NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

R.& D. 28.01.2008

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

SEDE LEGALE:
VIA SANTENA, 1 – 10029 VILLASTELLONE (TO) ITALY
CAP. SOC. € 20.010.000,00 I.V. — PARTITA IVA 05082750968
COD.FISC. 05082750968
REG.IMP.TORINO 05082750968
R.E.A. DI TORINO 1051229
DIREZIONE COORDINAMENTO EX ART.2497 C.C.
PLI (NETHERLANDS) B.V.

A wholly-owned subsidiary of **PETRONAS**

UFFICI E STABILIMENTO DI PRODUZIONE:
VIA ANTICA DI CASSANO, 23
20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) ITALY
CALL CENTER 02 92436.1
FAX 02 92436306
WWW.AREXONS.IT

