

Scheda Tecnica Detergente Condizionatori Spray

Ver. 1.1 Maggio 2021

DETERGENTE CONDIZIONATORI

Spray

DESCRIZIONE

Igienizzante-elimina odori in Aerosol a base alcolica non schiumogeno; idela per tutti gli impianti di aria condizionata.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Idoneo per pulire velocemente gli impianti di condizionamento auto; studiato per la pulizia e protezione ove più facilmente si annidano muffe e batteri che causano allergie e cattivi odori.

La cannula a spirale facilita la rimozione dello sporco all'interno delle bocchette di aerazione. Non danneggia i materiali.

CARATTERISTICHE SPECIALI

- Pulizia totale professionale
- Azione igienizzante non schiumogena
- Completo di cannuccia 60 cm circa

CARATTERISTICHE TECNICHE

Forma	Liquido
Colore	Incolore
Odore	Profumato
Peso specifico [kg/dm ³] (rel. alla base)	Ca. 0,61
Punto d'infiammabilità [°C] (propellente)	< 0
Idromiscibilità	Parziale
Liposolubilità	Totale
Temperature di applicazione	5 ÷ 30

APPLICAZIONE

Agitare bene prima dell'uso. Inserire la canula all'interno della bocchetta; erogare il prodotto estraendo lentamente la cannula. Per la pulizia dei filtri, spruzzare direttamente rimuovendo la cannula.

Per gli impianti civili: erogare direttamente sui filtri e attendere 15 minuti prima di riavviare l'impianto. Negli SPLIT erogare nella bocca di aspirazione superiore; nei FAN-COIL in quella inferiore diretta verso il pavimento.

AVVERTENZE

Prodotto classificato pericoloso (vedi relativa Scheda di Sicurezza).

Avv. Specifiche: Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50°C. Non perforare o bruciare dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente.

IMBALLI

Bombola 400 ml confezione da 6

VITA E CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Detergente Condizionatori Spray può essere conservato per 18 mesi dalla data di produzione, in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi (temperature tra 5 e 30°C).

INFORMAZIONI GENERALI

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze. In ogni caso questo documento non può essere considerato una garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto in accordo con le istruzioni fornite. Il buon esito dell'applicazione è al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori. Decliniamo ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto, le raccomandazioni contenute in questo documento devono essere considerate linee guida generali. Se permangono dei dubbi, effettuare test preliminari. NPT Srl, si riserva il diritto di modificare e aggiornare la scheda tecnica senza preavviso. I clienti sono gentilmente invitati a verificare di essere in possesso della versione più recente.

CONSULTARE SEMPRE LA SCHEDA DI SICUREZZA PRIMA DI USARE IL PRODOTTO