



STRUMENTI E FORNITURE PER I PROFESSIONISTI DELL'ARTIGIANATO, DELL'INDUSTRIA E DELL'AUTOMOTIVE.

Autocristal spray-Scheda tecnica. Pagina 1 di 1.
22/12/2009

meccanocar 411 00 01500-2601-Autocristal spray.

NOME PRODOTTO:

Autocristal spray, lavavetri profumato.

CLASSIFICAZIONE:

Prodotto per la pulizia di vetri, cristalli e specchi in formato spray pressurizzato.

CARATTERISTICHE:

Rimuove ogni genere di sporco da qualsiasi superficie vitrea o smaltata. La sua speciale formula ridona lucentezza senza lasciare aloni o striature.

IMPIEGO:

Spruzzare il prodotto da una distanza di circa 20 centimetri sulla parte da trattare. La sua distribuzione risulta omogenea con una schiuma uniforme e persistente per diversi secondi, aumentandone la capacità sgrassante. Con un unico passaggio di uno straccio, l'asportazione dello sporco dalla superficie risulta facile e veloce.

COMPOSIZIONE:

acqua demineralizzata, tensioattivi, monoetanolamina, essenza.
Propellente: miscela di GPL (Butano, Propano ed Isobutano).

CONFEZIONE:

Bombola in banda stagnata non ricaricabile. Denominazione "Aerosol".

RESA MEDIA:

Non quantificabile essendo legata all'uso che se ne vuole fare.

CARATTERISTICHE:

- Aspetto e colore: liquido bianco sotto pressione.
- Peso specifico: circa 1,00 kg/l. (riferito alla base).
- Infiammabilità: contiene il 5% in peso di sostanze infiammabili.
- Idrosolubile: SI'.
- Evaporazione propellente: veloce, nell'ordine di pochi secondi.
- Propellente: miscela GPL uso tecnico.
- Stabilità in magazzino: minimo 36 mesi in condizioni di temperatura da +5/+30°C. Teme l'umidità.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI D'USO:

Recipiente sotto pressione. Protegge dai raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non vaporizzare su fiamma e su corpo incandescente. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Evitare di inalare direttamente e di spruzzare negli occhi. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Non fumare. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Applicare il prodotto nelle quantità strettamente necessarie. Un eccesso di quantità può dar luogo alla formazione nell'aria di eventuali accumuli di gas infiammabile. operare in ambiente ventilato o comunque aerare il locale subito dopo l'uso.

PERICOLI:

Ricordarsi che il contenitore è un recipiente sotto pressione.

Le informazioni contenute in questa scheda sono, per quanto risulta a nostra conoscenza, esatte e accurate e devono essere pertanto considerate attendibili. In ogni caso esse non possono implicare una garanzia da parte nostra, essendo le condizioni di utilizzo al di fuori del nostro stretto controllo.