



meccanocar 411 00 01600-2602-Cercafalle spray.

PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE.

- Composizione: formulato con materiali inerti e non infiammabili, piccole quantità di tensioattivi.
- Propellente: azoto.
- Aspetto e colore: liquido bianco opaco sotto pressione.
- Odore: assente.
- Peso specifico: circa 1 Kg/l (Riferito alla base).
- Infiammabilità: non infiammabile.
- Idrosolubilità: SI.
- Liposolubilità: SI.

CARATTERISTICHE.

Ideale per localizzare perdite di gas (anche infiammabili) o aria compressa in tubazioni, compressori, serbatoi in pressione, ecc.
Prodotto non tossico né nocivo per l'ambiente e l'uomo, non macchia e non ossida.

IMPIEGO.

Spruzzare il prodotto a distanza ravvicinata sul punto che si vuole controllare. L'eventuale formazione di bolle e schiuma indica la presenza di una perdita di gas.

CONFEZIONE.

Bombola in banda stagnata protetta non riciclabile. Denominazione "aerosol".

STABILITÀ IN MAGAZZINO.

Minimo 36 mesi in condizioni di temperatura da +5/+30°C. Teme l'umidità.

AVVERTENZE.

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non vaporizzare su fiamma o 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: ricordare che il contenitore è un recipiente sotto pressione. IL PRODOTTO E' IRRITANTE PER LA PELLE.