

Rev. n. 3 del 18/12/2014

Bollettino tecnico**FERRITALIA - MAURER DEGHIACCIANTE 91721****CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Il prodotto elimina rapidamente il ghiaccio dai vetri delle di auto, caravan, camion ecc., proteggendoli dall'appannamento; sgela le serrature di autoveicoli, mantiene inalterata l'elasticità delle guarnizioni in gomma anche in caso di forte gelo.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido incolore sotto pressione
Odore: caratteristico, pungente
Punto di fusione/punto di congelamento: < -100 °C (propellente)
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: > -42 °C (propellente)
Punto di infiammabilità: < -80 °C (propellente)
Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: LEL 1,8% (vol); UEL 9,5% (vol)
Tensione di vapore: 3,2 bar
Densità di vapore: > 2 (propellente)
Densità relativa: 0,73 kg/l
Solubilità: completa nei comuni solventi organici
Temperatura di autoaccensione: > 400 °C (propellente)
Volume del contenitore: 270 ml
Volume del prodotto: 200 ml
Pressione a 20°C: 3.2 bar
Pressione di deformazione: 16.5 bar
Pressione di scoppio del contenitore: 18 bar
Punto d'infiammabilità della fase liquida: < 21 °C
Infiammabilità del propellente: < 0°C

APPLICAZIONI

Prodotto spray per sciogliere istantaneamente il ghiaccio da parabrezza, vetri, serrature, ecc.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Agitare bene la bombola prima dell'uso. Spruzzare da una distanza di circa 10-20 cm sulla parte da trattare in modo uniforme.

PRECAUZIONI D'USO

Non usare in presenza di fiamme libere.

Durata del prodotto: massimo 36 mesi in condizioni di temperatura da +5/+30 °C. Teme l'umidità.

IMBALLAGGIO

Bombola in banda stagnata non ricaricabile. Confezione da ml 200.

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:
GHS02, GHS07

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Flam. Aerosol 1, Eye Irrit. 2, STOT SE 3

Codici di indicazioni di pericolo:
H222 - Aerosol altamente infiammabile.
H319 - Provoca grave irritazione oculare.
H335 - Può irritare le vie respiratorie.
H229 - Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato.

2.1.2 Classificazione ai sensi della Direttiva 1999/45/CEE:

Classificazione:
F+; R12 Xi; R36 R 67

Natura dei rischi specifici attribuiti:
R12 - Estremamente infiammabile
R36 - Irritante per gli occhi

FERRITALIA - MAURER DEGHIACCIANTE 91721

R67 - L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini

Aerosol che si infiamma con estrema facilità anche a basse temperature, rischio di incendio

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca irritazioni rilevanti che possono perdurare per più di 24 ore; se inalato, provoca irritazioni alle vie respiratorie.

L'inalazione ripetuta dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore ai 50 °C.

I contenitori aerosol surriscaldati scoppiano e possono venire proiettati a distanza con violenza e si può verificare un pericoloso meccanismo di diffusione dell'incendio.

Numero ONU: 1950

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.