

Everton srl - Via Azzano 11 37064 Povegliano Veronese (VR) Tel. + 39 045/6350595 Fax +39 045/6350653

Email: info@everton.it - Sito internet: www.everton.it

Email tecnico competente: erik.ballanti@everton.it

Rev. n. 1 del 12/11/2010

Bollettino tecnico

TECHNICAL - DEGHIACCIANTE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Il prodotto elimina rapidamente il ghiaccio formatosi sui vetri delle autovetture, 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 tecnico Aerosol ideale 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 20 cm sulla parte da trattare in modo uniforme. Dopo pochi secondi si può far scorrere il tergicristallo che provvede alla completa pulizia del vetro.

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

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

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

Il prodotto si infiamma con estrema facilità anche a temperature inferiori ai 10 °C.

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

Attenzione: l'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

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 aldilà di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi



Everton srl - Via Azzano 11 37064 Povegliano Veronese (VR) Tel. + 39 045/6350595 Fax +39 045/6350653

Email: info@everton.it - Sito internet: www.everton.it

Email tecnico competente: erik.ballanti@everton.it

Rev. n. 1 del 12/11/2010

Bollettino tecnico

TECHNICAL - DEGHIACCIANTE

preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.