

TECHNICAL - LUCIDACRUSCOTTI SENZA SILICONE**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Il prodotto forma una pellicola trasparente sulla superficie di cruscotti, plance, pannelli, plastica, pelle, fintapelle. Svolge inoltre un'azione lubrificante eliminando i fastidiosi scricchiolii degli interni dei veicoli. Non unge, non macchia, non appiccica. Dona lucentezza a superfici in plastica sbiadite, macchiate, ruvide. Ha effetto antistatico. Conferisce resistenza alle parti in gomma e plastica.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido giallo sotto pressione
Odore: essenza
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)
Densità di vapore: > 2 (propellente)
Densità relativa: 0,70 kg/l
Solubilità: completa nei comuni solventi organici
Temperatura di autoaccensione: > 400 °C (propellente)
Volume del contenitore: 800 ml
Volume del prodotto: 600 ml
Pressione a 20°C: 5,5 bar
Pressione di deformazione: 16 bar
Pressione di scoppio del contenitore: 18 bar
Punto d'infiammabilità della fase liquida: < 21 °C
Infiammabilità del propellente: < 0 °C

APPLICAZIONI

Prodotto tecnico spray, per la manutenzione e la protezione di parti in plastica e gomma; deterge, lucida e protegge da polvere ed umidità.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Agitare bene la bombola prima dell'uso. Spruzzare da una distanza di circa 20 cm sulla parte da trattare; attendere qualche secondo quindi distribuire in modo uniforme con un panno asciutto.

PRECAUZIONI D'USO

Non azionare accendisigari ed evitare scintille. Limitare l'impiego alle quantità strettamente necessarie, curando di non lasciare disperdere il prodotto nell'aria per evitare l'accumulo di gas infiammabili. Terminata l'operazione ventilare bene l'abitacolo prima di accedervi e di avviare il motore.

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

IMBALLAGGIO

Bombola in banda stagnata non ricaricabile. Confezione da ml 600.

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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

Classificazione:

F+; R12 Xi; R38 N; R51/53 R 67

Natura dei rischi specifici attribuiti:

R12 - Estremamente infiammabile

R38 - Irritante per la pelle

R51/53 - Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

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 la pelle, provoca notevole infiammazione con eritemi, escare o edemi.

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.



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. 3 del 20/05/2013

Bollettino tecnico

TECHNICAL - LUCIDACRUSCOTTI SENZA SILICONE

Il prodotto è pericoloso per l'ambiente poichè tossico per gli organismi acquatici a seguito di esposizione acuta.

Il prodotto può provocare, a lungo termine, effetti negativi per l'ambiente acquatico, essendo difficilmente degradabile e/o bioaccumulabile

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.