

Rev. n. 1 del 22/07/2022

Bollettino tecnico

ZINCO PROT PROTETTIVO ZINCANTE TINTA CROMO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Zincante protettivo brillante con eccezionale potere coprente, indicato per il ripristino di superfici zincate danneggiate, macchie di ruggine.

APPLICAZIONI

Protegge dalla corrosione e ripristina la brillantezza della zincatura originale ideale per l'impiego su giunti saldati, tralicci, opere di carpenteria, tubazioni, serbatoi, condutture etc...

MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Agitare la bombola a fondo fino a quando la sfera gira liberamente nella stessa. Spruzzare sulle superfici asciutte e ben sgrassate, da una distanza di 20-30 cm avendo cura di erogare a mani leggere incrociate evitando colature.

PRECAUZIONI D'USO

Conservare il prodotto nel contenitore originale.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Aerosol
Colore: Grigio
Odore: Caratteristico
Punto di infiammabilità: < 0 °C
Densità e/o densità relativa: 0,72 ± 0,02
Idrosolubilità: Completamente immiscibile
Contenuto di COV prodotto pronto all'uso: 69,00 %

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, Skin Irrit. 2, STOT SE 3, Aquatic Chronic 3

Codici di indicazioni di pericolo:
H222 - Aerosol altamente infiammabile.
H229 - Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato.
H315 - Provoca irritazione cutanea
H336 - Può provocare sonnolenza o vertigini.
H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Aerosol che si infiamma con estrema facilità anche a basse temperature, rischio di incendio
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
Il prodotto è pericoloso per lo ambiente poichè è nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata
L'inalazione ripetuta dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

Rev. n. 1 del 22/07/2022

Bollettino tecnico

ZINCO PROT PROTETTIVO ZINCANTE TINTA CROMO

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

IMBALLAGGIO

Aerosol 400 ml

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.