Codice Dianflex: 201-T420

ZINKALL



DESCRIZIONE:

E' una vernice zincante ad alta concentrazione di zinco, per la galvanizzazione a freddo dei metalli, evitando l'immersione in bagno fuso. Lascia un rivestimento metallico altamente resistente agli agenti atmosferici più inquinanti, alla corrosione da acqua e salsedine. L'azione di ZINKALL è durevole nel tempo. Idoneo per: serbatoi di impianti chimici, tralicci, carpenterie, tubazioni, giunti saldati, pompe, ringhiere, inferriate, etc.

PRODOTTO:

Esente da amianto CFC nel rispetto dell'ambiente.

MODO D'IMPIEGO:

Le superfici da trattare dovranno essere ben pulite ed asciutte. Agitare la bombola energicamente indi applicare il prodotto con passate molto leggere tenendo la bombola a 30 cm circa dalla superficie. Per un migliore risultato dare due mani di prodotto. Ad opera finita capovolgere la bombola e spruzzare fino alla fuoriuscita di aria per liberare la valvola dai residui di zinco.

AVVERTENZE:

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a una temperatura superiore ai 50 °C. Non perforare né bruciare la bombola neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su una fiamma o su un corpo incandescente. Evitare di inalare direttamente e di spruzzare negli occhi. Tenere la bombola lontano dalla portata dei bambini.

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE:

Stato fisico
Odore
Colore
Peso specifico @ 20 °C
Volume del contenitore
Volume prodotto aerosol
Pressione @ 20 °C
Temperatura di infiammabilità prodotto aerosol
Temperatura massima d'esercizio
Infiammabilità propellente
Solubilità in acqua
Solubilità in olio
Potere schiumogeno

Contenitore a pressione con base e gas liquefatto
Caratteristico del solvente
Alluminio
0,90 g/cm³
520 ml
400 ml
3,5 Bar
Inferiore 21 °C
120 ÷ 130 °C
Inferiore a 0 °C
Non solubile
Solubile

Data ultimo aggiornamento: 24.01.2023



Non schiumogeno