

Z405105
ZINCO 99%
 Bomboletta da 400 ml

Il prodotto aderisce su qualsiasi superficie formando una pellicola protettiva di lunga durata, impedendo l'ossidazione e la corrosione; dona un colore brillante alla superficie trattata.

Caratteristiche:

Il prodotto è idoneo per ritocchi o coperture di superfici zincate, saldature su tubi, serbatoi, carrozzerie d'auto, in nautica, tubazioni, etc.

La speciale formulazione del prodotto fa in modo che possa resistere oltre i 200°C.

Modo d'uso e applicazioni:

Controllare che la temperatura della bombola non sia inferiore a 15 °C, quindi agitare energeticamente la bombola dall'alto in basso, per circa 30 secondi. A questo punto spruzzare leggermente in senso orizzontale e verticale, da una distanza di circa 10-15 cm, sull'oggetto da trattare, possibilmente intervallando 30" una dall'altra per evitare colature e sprechi di prodotto. Alla fine dell'utilizzo dello zinco spray è fondamentale capovolgere la bombola e spruzzare fino al completo svuotamento della valvola, operazione necessaria per impedire che all'interno del pescante e nel corpo della valvola rimanga una parte di prodotto, che lasciato nel tempo può precludere al buon funzionamento della bombola e della messa in opera dello zinco.



Dati tecnici:

Aspetto	liquido grigio sotto pressione
Odore	caratteristico
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)
Pressione a 20°C	3,2 bar

Stoccaggio:

Il prodotto ha una durata massima di 36 mesi in condizioni di temperatura da +5/+30°C.

Z405105

ZINCO 99%

Bomboletta da 400 ml

Immagini