

Z405105 ZINC 99% **Bote de 400 ml**

El producto se adhiere a cualquier superficie formando una película protectora de larga duración, la prevención de la oxidación y la corrosión; dando un color brillante a la superficie tratada.

Características:

El producto es adecuado para retoques o cubrir superficies zincadas, soldaduras galvanizados en tuberías, tanques, carrocerías, en naútica, tubos, etc.

Instrucciones de uso y aplicaciones:

Compruebe que la temperatura del bote no es Inferior a 15 °C, luego agitar enérgicamente el bote de arriba a abajo, durante aproximadamente 30 segundos. En este punto, rocíe ligeramente horizontal y verticalmente, desde una distancia



de aproximadamente 10-15 cm, en el objeto a ser tratado, posiblemente espaciar la aplicación de 30" el uno del otro para evitar derrames y el desperdicio de producto. Al final de la utilización del zinc en spray, invertir y pulverizar hasta vaciar por completo la válvula.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido gris bajo presión

Olor: Característico

Punto de fusión / punto de congelación: <-100 °C (p ropelente)

Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: > -42 °C (propelente)

Punto de inflamación: <80 °C (propelente)

Límites superior / inferior de inflamabilidad o explosividad: LEL 1,8% (vol); UEL 9,5% (vol)

Presión a 20 °C: 3,2 bar

Almacenamiento:

El producto tiene una duración máxima de 36 meses, en el rango de temperatura de +5 / +30 °C.