

## ZINCO 98

### ZINCO SPRAY



#### CARATTERISTICHE

Componenti base:	zinco puro al 96-98% in veicoli sintetici (resine)
Purezza dei pigmenti:	> 98%
Aspetto:	Colore zinco grigio scuro
Propellente:	Idrocarburi denaturati inodori, non tossici. NON CONTIENE CFC
Spessore film secco:	30-60 µm micron (mezzo strati incrociati)
Potere coprente:	Elevato
Resa di copertura:	circa 150ml/m <sup>2</sup> (mezzo strati incrociati)
Tempo essiccazione:	5-10minuti. (Rapida Asciugatura- Non cola)
Conducibilità elettrica:	Buona
Resistenza all'abrasione:	Molto buona
Taglio trasversale:	(DIN 53151 - ISO 2409) = GT 0
Test a nebbia salina:	(DIN 50021 – DIN 53167 – ISO 9227) = > 500 ore
Resistenza a ossidazione:	Ottima
Resistenza temperature:	da -50°C a + 500°C (zinco metallico resiste fino a 700°C)

#### DESCRIZIONE

Zinco spray ad elevato contenuto di zinco particolarmente adatto per ritocchi nella saldatura, per ripristinare o zincare lamierino zincato, per zincare e proteggere dadi e bulloni che rimangono alle intemperie per lunghi periodi, ecc.

Questo prodotto forma una pellicola di zinco compatta e resistente che *preserva i materiali ferrosi dall'ossidazione* e può essere sovraverniciata o lasciata come protezione finale.

Resiste anche alla nebbia salina per molte ore.

La bomboletta è dotata di un tasto erogatore anti goccia e quindi evita di sporcarsi durante l'utilizzo.

#### ISTRUZIONI D'IMPIEGO

##### (Prodotto molto concentrato-Agitare bene prima dell'uso)

**Agitare la bomboletta prima dell'uso per almeno 1 minuto fino a quando la pallina all'interno è libera di muoversi**; durante l'applicazione, agitare il prodotto occasionalmente per mantenerlo omogeneo.

**Non Spruzzare mai prima di aver agitato bene la bomboletta**; altrimenti la polvere di zinco concentrata e pesante presente sul fondo sale sulla canula interna e intasa la valvola rendendo poi inutilizzabile la bomboletta. Spruzzare il prodotto sulle parti da trattare da una distanza di 25 cm e dopo averle sgrassate e pulite accuratamente.

Dopo l'uso, capovolgere la bombola e premere l'erogatore per alcuni secondi onde evitare l'intasamento.

#### CONFEZIONI

Bombola Aerosol 400 ml

Cartoni da 12 pezzi

Codice 11310/04SC

AL.CA garantisce la costanza qualitativa in relazione alle proprie specifiche tecniche. Non possiamo assumerci la responsabilità di risultati ottenuti da terzi, dove i metodi di lavoro non sono sotto il nostro diretto controllo. È responsabilità dell'utilizzatore: verificare la validità delle caratteristiche del prodotto, in relazione alle sue necessità produttive; adottare tutte le misure necessarie per la protezione di persone e cose, dalle situazioni che si possono verificare con la messa in opera del prodotto. AL.CA non riconosce nessuna esplicita e/o tacita responsabilità, per danni di qualsiasi genere, accidentali o derivanti dall'uso non appropriato del prodotto, compreso la perdita di profitti. I nostri tecnici sono a disposizione per qualsiasi chiarimento e/o delucidazione tecnica.