

feb-17

## ZINCANTE E33

**Descrizione** Prodotto a base di Zinco ed alluminio metallici che, solidificando chimicamente, genera una "galvanizzazione a freddo" in grado di resistere all'ossidazione.

**Impieghi** Particolarmente utilizzato per superfici zincate, specie se nuove, garantisce una efficace passivazione duratura nel tempo accompagnata da rapida asciugatura senza effetto "spolvero".  
Per un trattamento semipermanente è consigliabile una seconda mano da applicare dopo completa asciugatura (ca. 15 min.).

**Imballo** Bombola – 400 ml.

<b>Caratteristiche tecniche</b>	Colore:	Argenteo	
	Forma:	Liquida	
	Peso Specifico:	ca. 0,71	Kg/l
	Punto d'infiammabilità (G.P.L.):	< -50	°C
	Pressione al caricamento	3,2	bar
	Solubilità:	in solventi	
	Temperature all'applicazione:	5 ÷ 30	°C
	Resa media:	4 – 5	m <sup>2</sup> /kg
	Fuori polvere:	30 – 45	min.
	Fuori tatto:	2 – 3	ore
In profondità:	6 – 8	ore	
Resistenza alla nebbia salina:	360	ore	

**Applicazione** Agitare omogeneizzando bene il contenuto prima dell'uso.  
Spruzzare il prodotto da una distanza di circa 20 cm sulla parte da trattare.  
Al termine pulire la valvola erogando a bombola capovolta.

**Avvertenze** Prodotto classificato pericoloso (vedi relativa Scheda di Sicurezza).

*Avv. specifiche: Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50°C. Non perforare o bruciare dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente.*

**Stoccaggio** 18 mesi dalla data di produzione, in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi (temperature tra 5 e 30°C).

**Note particolari** *Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.*  
I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.