

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Antiruggine alchidica a rapida essiccazione.  
Forma un film protettivo con buona resistenza alla corrosione buona resistenza agli agenti atmosferici, buona aderenza, rapido essiccamento. E' di aspetto opaco, dopo 7 giorni d'essiccazione ad aria presenta una buona resistenza all'olio detergente e ai carburanti.

**CAMPO DI UTILIZZO**

Come primer per attrezzature agricole, attrezzature edili, macchine utensili, minuterie, cingoli, ecc.

**CICLI CONSIGLIATI**

Si applica a spruzzo con pistole tradizionali e con impianti airless.  
Per ottenere il migliore ancoraggio e il migliore effetto anticorrosivo si consiglia l'applicazione su supporti sabbiati o almeno puliti da grasso, ruggine e calamina.  
Primer per finiture con smalti nitro o smalti sintetici a rapida essiccazione. La sovrapplicazione con gli smalti di cui sopra è possibile fino a 16-24 ore dall'applicazione. Dopo tale periodo sono possibili eventuali sollevamenti che si possono protrarre fino a 7 giorni e oltre secondo lo spessore del film di antiruggine applicato.  
E' possibile evitare tali inconvenienti applicando gli smalti di finitura in più passate molto leggere (sfumature). L'eventuale stuccatura è molto delicata, consigliamo perciò, prove atte a stabilire il tipo di stucco a spatola più idoneo.

**MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**

Conservabilità nelle condizioni originali di imballaggio: 12 mesi

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO DI FORNITURA**

<b>Codice</b>	<b>Metodo int.</b>	<b>Range</b>	<b>Metodo Rif.</b>
P/CL060	Viscosità finale (D4/25°C)(s)	15 - 60	
P/CL090	Peso specifico finale (kg/l):	1.29 - 1.370	UNI EN ISO 2811-1:2003
P/CL143	Resa teorica 1µ (m <sup>2</sup> /kg):	280 - 320	

**MODALITA' DI APPLICAZIONE**

Per l'applicazione si consiglia la diluizione con 15 - 25 % di un nostro Diluente Nitro

**CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE E PROVE DI RESISTENZA**

Essiccamento

fuori polvere	15 - 20 minuti
al tatto	40 - 60 minuti
in profondità	24 ore

**NOTE**

Quanto riportato nella presente scheda è riferito al prodotto applicato utilizzando, dove previsto, diluenti di nostra fabbricazione.

**NOTE PER L'UTILIZZATORE**

I dati contenuti nel presente documento pur essendo basati su prove e metodi attendibili non possono considerarsi esaustivi. Tali informazioni sono aggiornate alla data d'emissione di questa scheda tecnica, è quindi, responsabilità dell'utilizzatore verificare che i dati forniti in questa scheda siano aggiornati alla data di utilizzo del prodotto.

E' obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità tutte le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza nonché verificare caso per caso le proprietà specifiche e le modalità di impiego del prodotto essendo le stesse al di fuori del diretto controllo del Produttore.

Il Produttore non presta alcuna garanzia e non si assume alcuna responsabilità in merito ad eventuali danni che potrebbero derivare da un uso distorto del prodotto né per eventuali danni che siano sorti successivamente al momento della distribuzione del prodotto.