



## PROPRIETA'

Protettivo sintetico, contenente solvente, formante pellicola cerosa ad azione protettiva. La pellicola è tenace, idrorepellente, resistente ad elevate temperature, permette successive operazioni di montaggio e smontaggio per manutenzione, senza variazione della geometria delle superfici o dei filetti. Esente da Piombo.

## APPLICAZIONI

Ad immersione, con pennello, spazzola, tampone;  
 protezione a medio-lungo termine;  
 è eliminabile con i tradizionali solventi.

## IMPIEGO

Può essere impiegato per singoli pezzi e parti esterne di macchinario.  
 Lunga durata protettiva al coperto.

Si raccomanda di mantenere i recipienti chiusi onde evitare l'evaporazione del prodotto con conseguente variazione delle caratteristiche viscosimetriche.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICA	UNITA'	VALORE	METODO
Punto di infiammabilità	°C	63	

N.B. : valori sopra riportati si riferiscono alla normale produzione industriale non costituiscono specifica, sono indicativi e possibili di variazioni e miglioramenti.

11 aprile 2014