



PROPRIETA'

Protettivo antiruggine a lunga durata contenente solvente.

Forma una pellicola cerosa con buona resistenza meccanica.

Adatto a proteggere dalla ruggine e dall'ossidazione il materiale destinato all'immagazzinamento per un tempo prolungato, sia in ambienti chiusi che all'aperto.

Protezione garantita:

- circa 4 mesi in ambiente esterno;
- circa 12 mesi al coperto.

APPLICAZIONI

Può essere utilizzato:

- per immersione;
- con pennello o spazzola;
- a spruzzo con aria compressa.

E' possibile rimuovere la pellicola cerosa utilizzando comuni solventi petroliferi.

IMPIEGO

Pezzi di macchine, ingranaggi, utensili.

Ottimo potere ricoprente.

Conservare in recipienti ben chiusi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICA	UNITA'	VALORE	METODO
Peso specifico a 15°C	Kg/l	0,820-0,850	ASTM D 1298
Punto di infiammabilità	°C	46	

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