

ECOFORM VB

Olio intero esente cloro per stampaggio ed imbutitura gravosa

Descrizione

L' **ECOFORM VB** è un prodotto a base di oli minerali paraffinici altamente raffinati, untuosanti di origine naturale e sintetica, additivi E.P., solforati, additivi antiusura, agenti anticorrosivi, antiossidanti e di lavabilità. Il bilanciamento formulativo e l'elevata additivazione permettono al prodotto di eseguire lavorazioni di deformazione anche molto gravose con le diverse tipologie di acciaio.

Applicazioni

Specifico per operazioni estremamente severe di imbutitura lamiere in acciaio di vario spessore e notevolmente severe di lamiere medio sottili in acciaio inox. Trova inoltre una validissima estensione di impiego nel campo della piegatura e della rastrematura di tubi.

Modalità di applicazione

Con sistemi sia manuali sia automatici

Asportazione

Con soluzioni alcaline a 60°C (RENOCLEAN AL 4160) o con solventi a temperatura ambiente o in fase vapore.

Vantaggi

- Elevata resistenza ai carichi applicati.
- Massima resa degli stampi e ottima qualità delle finiture superficiali.
- Film non fotosensibile, resistente alla polimerizzazione, validamente protettivo e facilmente rimovibile anche dopo medio invecchiamento.
- Assenza di clorocomposti, valida garanzia contro fenomeni ossidativi ed elevati costi di smaltimento delle soluzioni di lavaggio.
- Massimo rispetto dell'uomo e dell'ambiente.

Modalità di stoccaggio e smaltimento

Conservare il prodotto negli imballi originali chiusi in magazzino coperto ed adeguatamente aerato a temperature comprese tra i +5 e i +40° C.

Il prodotto se correttamente conservato mantiene inalterate le sue caratteristiche per un periodo non inferiore a due anni.

Disporre del prodotto esausto secondo le normative in vigore.

Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica non costituiscono specifica; nessuna garanzia è espressa o sottintesa riguardo l'accuratezza di questi dati o i risultati che si ottengono dal loro uso. Questi possono subire variazioni senza preavviso. Il venditore non sarà responsabile di eventuali guasti, danni o inconvenienti risultanti dall'uso improprio del prodotto nei processi industriali dell'acquirente o in combinazione con altre sostanze

ECOFORM VB

Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
<i>Aspetto</i>	----	<i>Liquido limpido</i>	<i>LF</i>
<i>Colore</i>	----	<i>D 8,0</i>	<i>ASTM D 1500</i>
<i>Densità a 20 °C</i>	<i>Kg/l</i>	<i>0,970</i>	<i>ASTM D 1298</i>
<i>Viscosità a 40 °C</i>	<i>mm²/sec</i>	<i>310</i>	<i>ASTM D 445</i>
<i>Infiammabilità C.O.C.</i>	<i>°C</i>	<i>210</i>	<i>ASTM D 92</i>
<i>Compatibilità con le leghe gialle</i>	---	<i>NO</i>	<i>IP 287</i>

LF: Laboratorio FUCHS

Variazioni di colore non sono da attribuirsi ad una diversa qualità del prodotto

Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica non costituiscono specifica; nessuna garanzia è espressa o sottintesa riguardo l'accuratezza di questi dati o i risultati che si ottengono dal loro uso. Questi possono subire variazioni senza preavviso. Il venditore non sarà responsabile di eventuali guasti, danni o inconvenienti risultanti dall'uso improprio del prodotto nei processi industriali dell'acquirente o in combinazione con altre sostanze