

ECOFORM N 45

Olio intero semisintetico esente cloro per operazioni di stampaggio lamiera

Descrizione

L' **ECOFORM N 45** è un prodotto a base di oli minerali paraffinici altamente raffinati, untuosanti di origine sintetica, additivi E.P., solforati, additivi antiusura, agenti anticorrosivi, antiossidanti e di lavabilità.

Applicazioni

Specifico per stampaggi a passo.
Inoltre trova una valida estensione di impiego nel campo operazioni mediamente severe di imbutitura e tranciatura lamiera in acciaio zincate di vario spessore.

Modalità di applicazione

Con sistemi sia manuali sia automatici a spruzzo, rullo o tampone.

Asportazione

Con soluzioni sintetiche a 60°C (RENOCLEAN VR 27 GE o RENOCLEAN AL 4161) o con solventi a temperatura 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 ad un anno.

Differenze di colore del prodotto stoccato possono avvenire nel tempo senza pregiudicare in alcun modo le proprietà e la performance in esercizio.

Disporre del prodotto esausto secondo le normative in vigore.

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.
- Eventuali punti di saldatura su lamiera non sgrassate non costituiscono innesco di fenomeni ossidativi.
- Massimo rispetto dell'uomo e dell'ambiente.
- Viscosità ottimizzata per ridurre al minimo il consumo.

ECOFORM N 45

Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Aspetto	----	Liquido limpido	LF
Colore	----	L 4,0	ASTM D 1500
Densità a 20°C	Kg/l	0,917	ASTM D 1298
Viscosità a 40°C	mm ² /sec	45	ASTM D 445
Infiammabilità C.O.C.	°C	204	ASTM D 92
Compatibilità con le leghe gialle	---	NO	IP 287

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

03-2017, Page 2

FUCHS LUBRIFICANTI SPA
Via Riva, 16
14021 – Buttigliera d'Asti (AT)
Italia

Tel. 011.99.22.811
Fax 011.99.22.857
dacindustria@fuchslubrificanti.it

UNI EN ISO
9001 BS OHSAS
18001

