

ECOFORM V 3 MSA

Evaporabile per tranciatura esente cloroparaffine

Descrizione

L'**ECOFORM V3 MSA** è un prodotto basato su idrocarburi inodori altamente selezionati, untuosanti di origine sintetica che conferiscono proprietà antiusura ed antiruggine.

Applicazioni

L'**ECOFORM V3 MSA** è un prodotto specifico per le operazioni di tranciatura di lamierini sottili di alluminio, rame, acciaio al carbonio. Trova valida estensione di impiego in operazioni leggere di deformazione plastica e di "SKIN PASS" su fili e profilati in leghe di alluminio.

Modalità di applicazione

- A spruzzo
- Per immersione

Si raccomanda di operare a distanza da fiamme, corpi incandescenti, fonti di calore.

Vantaggi

- Consistente e rapida evaporabilità.
- Film residuo estremamente esiguo, non untuoso, che evita l'impaccamento dei lamierini tranciati.
- Valido film protettivo, sottile, asciutto, incolore e stabile nel tempo.
- Assenza di emissioni di fumi ed odori sgradevoli.
- Film ottimamente bilanciato per carico untuosante e capacità detergente.
- Buon contenimento delle usure di stampi e attrezzature.
- Scarico ottimale degli sfridi, non ostacolato da incollaggi.
- Assenza di clorocomposti, valida garanzia contro fenomeni ossidativi ed elevati costi di smaltimento delle soluzioni di lavaggio.
- Possibilità di impiego su materiali ferrosi, leghe leggere, leghe gialle.
- 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 ad un anno. Disporre del prodotto esausto secondo le normative in vigore.

ECOFORM V 3 MSA

Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Aspetto	---	Liquido	L.F.
Colore	---	L 0,5	ASTM D 1500
Densità a 15°C	Kg/ml	0,775	ASTM D 1298
Viscosità a 20°C	mm ² /s	1,4	ASTM D 445
Punto di infiammabilità PM	°C	62	ASTM D 93
Compatibilità con leghe gialle	---	1a	IP 287

LF: Laboratorio FUCHS

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