

LUBSEC 125

Lubrificante evaporabile

Descrizione

LUBSEC 125 è un prodotto evaporabile a base d'idrocarburi estremamente raffinati, additivato con agenti untuosanti e da additivi antisaldatura EP e antiusura specifici.

LUBSEC 125 è adatto nelle lavorazioni di lamiere in acciaio inossidabile per operazioni di tranciatura, profilatura, curvatura, imbutitura etc.

LUBSEC 125 trova applicazione soprattutto in quei processi dove si vogliono evitare o semplificare le successive operazioni di sgrassaggio.

Modalità di applicazione

LUBSEC 125 può essere applicato sia con sistemi manuali sia automatici

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.

Vantaggi

- Inodore
- Grande potere lubrificante
- Buone capacità di scorrimento, elevate proprietà antiusura ed E.P.
- Alta velocità d'evaporazione
- Basso residuo dopo evaporazione del solvente
- Non necessita di pulizia nel caso di saldatura, verniciatura, stoccaggio e spedizione
- Facile sgrassaggio con soluzioni alcaline o solventi
- Assenza di composti pericolosi.
- Scarsissima tendenza alla formazione di fumi e residui carboniosi.
- Buona pulizia degli stampi.

LUBSEC 125

Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Aspetto	----	Limpido	LF
Colore	----	0.0	ASTM D 1500
Densità a 20°C	Kg/l	0.76	ASTM D 1298
Viscosità a 20°C	mm ² /s	1.9	ASTM D 445
Punto di infiammabilità PM	°C	48	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