

LUBSEC AL 7

Lubrificante evaporabile esente cloro

Descrizione

LUBSEC AI 7 è un prodotto evaporabile a base d'idrocarburi estremamente raffinati, additivato con agenti untuosanti, antigrippanti ed antiusura specifici.

LUBSEC AI 7 è adatto alla lavorazione della lamiera quando si vuole evitare lo sgrassaggio successivo.

Applicazioni

LUBSEC AI 7 è particolarmente indicato nelle lavorazioni di deformazione dell'alluminio. Può trovare tuttavia impiego anche sulle leghe ferrose.

La velocità di evaporazione è sufficientemente rapida ed il residuo non necessita di pulizia in caso di verniciatura, saldatura ed immagazzinamento.

Modalità di applicazione

LUBSEC AL 7 può essere applicato sia con sistemi manuali sia automatici.

Vantaggi

- Alto potere lubrificante
- Basso residuo
- Residuo facilmente lavabile con soluzioni alcaline o solventi
- Buona velocità di evaporazione
- Buone capacità di scorrimento ed elevate proprietà antiusura
- Inodore.
- Compatibile con vernici e pitture

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.

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	47	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

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