

## LUBSEC AP 3

### Lubrificante evaporabile esente cloro

#### Descrizione

LUBSEC AP 3 è un prodotto evaporabile a base d'idrocarburi estremamente raffinati, additivato con agenti untuosanti, ed antiusura.

LUBSEC AP 3 è adatto alla lavorazione della lamiera quando si vuole evitare lo sgrassaggio successivo.

#### Applicazioni

LUBSEC AP 3 è particolarmente indicato nelle lavorazioni di deformazione dell'alluminio atte alla produzione di packaging.

E' caratterizzato da un'altissima velocità di evaporazione e dalla presenza di un residuo impercettibile, compatibile con operazioni di saldatura, verniciatura e serigrafia.

#### Modalità di applicazione

LUBSEC AP 3 può essere applicato sia con sistemi manuali sia automatici.

#### Vantaggi

- Alto potere lubrificante
- Bassissimo residuo
- Alta velocità di evaporazione
- 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	0.77	ASTM D 1298
Viscosità a 20°C	mm <sup>2</sup> /s	1.9	ASTM D 445
Punto di infiammabilità PM	°C	63	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