

# **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