

# MARTOL FMO 6X7



Stampaggio a freddo



Fluido sintetico evaporabile per lo stampaggio e la tranciatura di fogli di alluminio.

## DESCRIZIONE

- **MARTOL FMO 6X7** è un prodotto speciale evaporabile per stampaggio alluminio che viene a contatto con alimenti o farmaceutici.

## APPLICAZIONE

- Il **MARTOL FMO 6X7** è particolarmente adatto per
  - stampaggio di fogli di alluminio per la produzione di contenitori, vassoi e capsule usati nell'industria alimentare e farmaceutica.
  - stampaggio di griglie e scambiatori di calore usati nell'industria meccanica ed elettrica
- Il **Martol FMO 6X7** assicura
  - buone proprietà lubrificanti
  - eccellenti proprietà antiusura
  - buona velocità di evaporazione
- **Martol FMO 6X7** supera la specifica **FDA 21 CFR 178.3910 (b)** riguardante «Surface lubricants used in the manufacture of metallic articles».

## Caratteristiche tipiche

Metodi di prova	Determinazioni	MARTOL FMO 6X7
A vista	Aspetto	Limpido
ASTM D-156	Colore Saybolt	+ 25
ASTM D-4052	Densità a 20°C	0,736
ASTM D-445	Viscosità a 40°C	1,05
ASTM D-92	Punto di infiammabilità P.M.	53
ASTM D-97	Punto di scorrimento	- 30

Le caratteristiche sopra riportate sono dati tipici