

MARTOL TD 15 CF I



Stampaggio a freddo



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

DESCRIZIONE

- Olio per stampaggio formulato con una base volatile e un untuosante sintetico non ossidabile.

APPLICAZIONE

Il **MARTOL TD 15 CF I** è stato espressamente studiato perché:

- la base solvente sia facilmente evaporabile.
- la base solvente sia a basso impatto olfattivo
- la materia attiva sia non ossidabile e quindi non dia luogo ad odori sgradevoli anche per un prolungato periodo di stoccaggio.
- la materia attiva abbia un'ottima capacità lubrificante in fase di stampaggio
- la materia attiva abbia un'eccellente proprietà antiadesiva tra il metallo imbutito/tranciato e lo stampo
- **La materia attiva è completamente biodegradabile**

Caratteristiche tipiche

Metodi di prova	Determinazioni	MARTOL TD 15 CF I
A vista	Aspetto	Limpido
A vista	Colore	incolore
ASTM D 4052	Densità a 20°C	Kg/l 0,780
ASTM D 445	Viscosità a 20°C	cSt 2,36
ASTM D 445	Viscosità a 40°C	cSt 1,67
ASTN D 92	Punto di infiammabilità P.M.	°C 67
ASTM D 97	Punto di scorrimento	°C <-48