

MARTOL EV 4583 S



Estampado y estirado de metales



Aceite evanescente para estampado, seca rápidamente sin producir mancha, no es tóxico o corrosivo.

APLICACIONES

Recomendado para estampado ligero.

- Recomendado particularmente como lubricante para el estampado de lámina de bajo calibre (0.03" máximo), estirado o formado en prensa, especialmente para metales no ferrosos. Sin embargo se han observado buenos resultados en metales ferrosos.
- Generalmente se aplica por gravedad a los rodillos y fieltros que están en contacto con la lámina.

PROPIEDADES

- Formulado con solventes evanescentes sin olor, de secado rápido, no manchan, no corrosivos y no tóxicos.
- El solvente humecta y enfría, mientras que los agentes de lubricidad y EP evitan la abrasión. El solvente se evapora dejando una delgada capa de lubricante que no requiere ser eliminada.
- Contiene agentes de lubricidad.
- No afecta metales litografiados.

PRECAUCIONES

- Peligro: combustible.
- Evite su aplicación en lugares calientes.
- Aplíquese lejos de fuentes de calor, chispa o flama.
- Consulte la hoja de seguridad para mayor información.

Total México S.A. de C.V.

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México
Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264
México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381
www.total.com.mx

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO TS16949

MARTOL EV 4583 S



Estampado y estirado de metales



CARACTERISTICAS

CARACTERISTICA	METODO ASTM	MARTOL EV 4583 S
Apariencia	CYP-PL08	Líquido claro
Olor	D-1833	Característico
Peso específico a 15 °C	D-1298	0.780
Punto de inflamación, °C	D-92	38
Color ASTM	D-1500	0.5
Punto de niebla, °C	D-2500	- 40

2012

Total México S.A. de C.V.

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México
Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264
México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381
www.total.com.mx

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO TS16949