

MOLDOL HOT STEEL



TOTAL



DISTACCANTE PER LINGOTTIERE

Fluido sformante per lingottiere in acciaieria

IMPIEGHI

- MOLDOL HOT STEEL un distaccante a base di estere sintetico di derivazione vegetale sviluppato per la lubrificazioni di lingottiere in colata continua

VANTAGGI

Facili distacchi

Modalità di applicazione

Sicurezza

- L' elevata untuosità del MOLDOL HOT STEEL gli permette di avere capacità sformanti, che assicurano un distacco continuo, senza imperfezioni .
- Il MOLDOL HOT STEEL viene applicato a spruzzo, mediante sistemi automatici.
- MOLDOL HOT STEEL per effetto della sua composizione non sviluppa vapori tossici durante la decomposizione termica.

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	MOLDOL HOT STEEL
Aspetto	A VISTA	-	LIMPIDO
Colore	ASTM D 1500	-	L 3,5
Viscosità a 40° C	ASTM D 445	cSt	50
Punto di infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	≥ 250
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-12

I valori delle caratteristiche indicati nella tabella rappresentano, a titolo indicativo, dei valori tipici