



## SCHEMA TECNICA

HIGH TECH  
LUBRICANTS & ADDITIVES

132.016

# SINTOL FP

FLUIDO LUBROREFRIGERANTE FORATURA PROFONDA

## PROPRIETA'

Il fluido **GREEN STAR SINTOL FP** è un lubrorefrigerante costituito da basi altamente raffinate con caratteristiche untuosanti base estere ed additivi EP.  
Non contiene cloro.

## APPLICAZIONI

Il **GREEN STAR SINTOL FP** è un fluido da taglio specificatamente sviluppato per le operazioni di foratura profonda, allargatura e rullatura (Sistemi CANNONE, BTA ed EJECTOR).  
Per la sua elevata attività non è consigliato per la lavorazione del rame e delle leghe gialle.

## VANTAGGI

E' caratterizzato da un'ottima asportazione del calore dal punto di attrito.  
Favorisce la rapida evacuazione dei trucioli dall'area di taglio.  
Permette elevati standard qualitativi delle lavorazioni con ottima finitura delle superfici trattate.  
Riduce l'usura degli utensili aumentandone la durata.  
Fornisce un'elevata protezione dei taglienti degli utensili e dei pattini di guida.  
Elimina le vibrazioni durante lo scorrimento dell'utensile.

## NOTE

Conservare il prodotto negli appositi imballi al coperto a temperature comprese fra -5°C e 40°C.  
Evitare le infiltrazioni di acqua.

### CARATTERISTICHE MEDIE INDICATIVE *(Non costituiscono specifica)*

Proprietà fisiche e chimiche		SINTOL FP
Stato fisico a 20°C		Liquido limpido
Colore		Giallo
Densità a 15 °C Kg/m ASTM D4052	g/lit	< 880
Viscosità a 20°C ASTM D445	cSt	26
Viscosità a 40°C ASTM D445	cSt	12
Infiammabilità COC ASTM D 92	°C	148

F.lli GALBARINI SRL - Via Campestre, 41 - 20091 BRESSO (MI) C.F. e P.Iva 10121490154  
Tel. (+39) 02 6101256 Fax (+39) 02 6108042 - [info@greenstar.it](mailto:info@greenstar.it) - [www.greenstar.it](http://www.greenstar.it)