

# AGIP ASTER MM



L'AGIP ASTER MM è un olio da taglio intero senza cloro per taglio metalli.

## CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

### ASTER MM

Viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	30
Punto di infiammabilità V.A.	°C	200
Punto di scorrimento	°C	-6
Corrosione rame ASTM D 130	-	1b
Massa volumica a 15°C	kg/l	0.885

## PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- L'AGIP ASTER MM mantiene inalterate le sue caratteristiche, non nebulizza facilmente e non dà luogo a formazioni di fumo, odori sgradevoli o schiuma.
- Non contiene cloro o altri additivi chimicamente attivi che potrebbero macchiare i materiali lavorati.
- Gli additivi presenti in formulazione assicurano una buona detergenza e una adeguata protezione antiruggine dei pezzi lavorati e del macchinario.
- L'AGIP ASTER MM è realizzato con basi minerali paraffiniche altamente raffinate al fine di assicurare le migliori condizioni igienico-sanitarie per gli operatori.

## APPLICAZIONI

L'AGIP ASTER MM è un olio da taglio intero senza cloro indicato per lavorazioni non particolarmente gravose (tornitura automatica di minuterie metalliche, filettatura per rullatura e a pettine...) su acciai ad alto indice di lavorabilità, ghisa, rame e ottone.

## AVVERTENZA:

Per evitare il decadimento delle proprietà del prodotto si raccomanda di evitare contaminazioni con acqua o soluzioni acquose.

Si raccomanda inoltre lo stoccaggio dei contenitori in ambienti chiusi.