

# AGIP ASTER M



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

## CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

### ASTER M

Viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	175
Punto di infiammabilità V.A.	°C	210
Punto di scorrimento	°C	-9
Massa volumica a 15°C	kg/l	0.920

## PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- L'AGIP ASTER M mantiene inalterate le sue caratteristiche, non nebulizza facilmente e non dà luogo a formazioni di fumo, odori sgradevoli o schiuma.
- L'AGIP ASTER M è realizzato con basi minerali paraffiniche severamente raffinate al solvente al fine di assicurare le migliori condizioni igienico-sanitarie per gli operatori.
- Gli additivi presenti in formulazione assicurano una buona detergenza ed una adeguata protezione antiruggine dei pezzi lavorati e del macchinario.

## APPLICAZIONI

L'AGIP ASTER M trova impiego in tutte le operazioni di maschiatura a mano e con macchine automatiche a bassa velocità di taglio per le lavorazioni di acciai legati, fortemente legati ed inox.

Il suo impiego può essere esteso ad operazioni di brocciatura orizzontale, a bassa velocità di taglio, di acciai fortemente legati.

## AVVERTENZA:

Al fine di evitare il decadimento delle proprietà antisaldanti del prodotto si raccomanda di non miscelarlo con oli da taglio clorurati.