



AGIP ASTER ML

F.T. PM 51/2006

AGIP ASTER ML este un ulei f r clor, pentru prelucrarea metalelor.

Caracteristici (valori tipice)

AGIP ASTER ML		
Viscozitate cinematic la 40 °C	mm ² /s *	30
Punct de inflamabilitate COC (vas deschis)	°C	200
Punct de curgere	°C	- 3
Coroziune pe cupru (ASTM D 130)	notare	1b
Densitate la 15°C	kg/l	0,885

Not : (*) 1 mm²/s = 1 cSt (centi Stokes)

Propriet i i performan e

* AGIP ASTER ML î i men ine nealterate caracteristicile, nu se volatilizeaz u or, nu genereaz fum i miros nepl cut i nu spumeaz .

* Nu con ine clor sau alte elemente chimic active care s p teze materialele prelucrate.

* Aditivii con inu i de ulei asigur acestuia o bun detergen i capacitatea de protec ie antirugin a pieselor prelucrate i ma inii unelte.

* AGIP ASTER ML este realizat dintr-un ulei mineral parafinic înalt rafinat cu solven i pentru a asigura operatorilor condi ii bune igienico-sanitare.

Utiliz ri

* AGIP ASTER ML este un ulei f r clor, pentru prelucrarea prin a chiere, în condi ii nu prea severe, pe strunguri automate de diferite tipuri. Poate fi folosit la prelucrarea materialelor feroase i neferoase prin opera ii de strunjire, g urire, frezare etc.

* Datorit propriet ilor lubrifiante foarte bune uleiul poate fi folosit i pentru tragerea evilor din cupru.

ATEN IE: Pentru prevenirea sc derii nivelului de performan al produsului, se va evita contaminarea cu ap sau solu ii apoase.

Se recomand , de asemenea, p strarea produsului în încaperi închise.