



AGIP ASTER MM

F.T. PM 52/2006

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

Caracteristici (valori tipice)

AGIP ASTER MM		
Viscozitate cinematic la 40 °C	mm ² /s *	30
Punct de inflamabilitate COC (vas deschis)	°C	200
Punct de curgere	°C	- 6
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 MM 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 MM 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 MM este un ulei f r clor, pentru prelucrarea prin a chiere, în condi ii nu prea severe (prelucr ri pe strunguri automate, filetare prin rulare etc.), a o elurilor cu grad ridicat de prelucrabilitate, fontelor, cuprului i aliajelor sale.

ATEN IE: Pentru evitarea 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 înc peri închise.