



AGIP ASTER MP

F.T. PM 54/2006

AGIP ASTER MP este un ulei multifuncțional, fără clor, pentru prelucrarea metalelor și lubrifierea mașinilor unelte.

Caracteristici (valori tipice)

AGIP ASTER MP		
Viscozitate cinematică la 40 °C	mm ² /s *	30
Punct de inflamabilitate COC (vas deschis)	°C	200
Punct de curgere	°C	- 12
Densitate la 15°C	kg/l	0,875

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

Proprietăți performanțe

* AGIP ASTER MP își menține nealterate caracteristicile, nu se volatilizează ușor, nu generează fum și miros neplăcut și nu spumează.

* Aditivii conținuți de ulei asigură acestuia o bună capacitate de protecție anti-rugină a pieselor prelucrate și mașinilor unelte.

* AGIP ASTER MP este realizat dintr-un ulei mineral parafinic înalt rafinat cu solvenți pentru a asigura operatorilor condiții bune igienico-sanitare.

Utilizări

AGIP ASTER MP este un ulei multifuncțional, pentru prelucrarea prin așchiere a metalelor și lubrifierea mașinilor unelte (circuite hidraulice și ghidaje). Este recomandat pentru condiții nu prea severe de prelucrare a metalelor feroase și neferoase pe mașini automate de diverse tipuri, dar și pentru mașinile de tăiere a danturii unde există pericolul amestecării uleiului de prelucrare cu cel de lubrifiere. Poate fi folosit ca lubrifiant și ca fluid hidraulic acolo unde este necesar un ulei cu clasa de viscozitate ISO VG 32.

ATENȚIE : Pentru evitarea scăderii nivelului de performanță al produsului, se va evita contaminarea cu apă sau soluții apoase.