



## AGIP ASTER RF

F.T. PM 55/2006

AGIP ASTER RF este un ulei pentru prelucrarea metalelor prin rectificare.

### Caracteristici ( valori tipice )

| AGIP ASTER RF                              |                      |       |
|--|----------------------|-------|
| Viscozitate cinematic la 40 °C             | mm <sup>2</sup> /s * | 22    |
| Punct de inflamabilitate COC (vas deschis) | °C                   | 200   |
| Punct de curgere                           | °C                   | - 9   |
| Densitate la 15°C                          | kg/l                 | 0,900 |

Not : (\*) 1 mm<sup>2</sup>/s = 1 cSt (centi Stokes)

### Proprietăți performanțe

\* AGIP ASTER RF îți menține nealterate caracteristicile, nu se volatilizează ușor, nu generează fum și miros neplăcut și nu spumează.

\* Nu conține clor sau alte elemente chimice active care să păteze materialele prelucrate.

\* Aditivii conținuți de ulei asigură acestuia o bună detergentă și capacitatea de protecție antirugină a pieselor prelucrate și mărirea duratei de viață a uneltei.

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

### Utilizări

AGIP ASTER RF este un ulei recomandat, în special, pentru rectificarea filetelor și angrenajelor cu durități mari, 62...64 HRC, ca și pentru alte operații asemănătoare. Uleiul este recomandat pentru mărirea duratei de viață a uneltei de tip Hertline și Raiscauer care nu dispun de sisteme speciale de filtrare.

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