

MADOL

FARM UTTO 80W

"E' un lubrificante speciale, per circuiti idraulici, a base minerale altamente raffinato formulato per fornire eccezionali prestazioni nei sistemi di trasmissione/freni/frizioni a bagno d'olio.
Il pacchetto di additivi per motori garantisce un'eccezionale pulizia ed un'ottima prestazione contro l'usura dei componenti meccanici, anche in condizioni di esercizio gravoso."

SPECIFICA

GL4
ZF TE ML 03E,05E
FORD M2C 134D
JD J20C
MF M1135
M1143
M1145 VOLVO WB101
CASE NH MAT 3525, 3526

CARATTERISTICHE TIPICHE

| Prova | Metodo | Unità | Risultati medi |
|-------------------------------|------------|--------------------|----------------|
| Densità a 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.883 |
| Viscosità cinematica a 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 70 |
| Viscosità cinematica a 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 9.2 |
| Indice di viscosità | ASTM D2270 | | 107 |
| Punto di scorrimento | ASTM D6892 | °C | -33 |
| Copper corrosion (150°C, 3h) | ASTM D130 | | 1A |
| Punto di infiammabilità COC | ASTM D92 | °C | 195 |

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.



Via dei Goti, 165 84012 Angri (SA)
Tel. 081 94 68 46
info@madol.it
www.madol.it

madol