

CHAMPION HYDRO SAE 10W

Olio idraulico detergente, realizzato con oli base di alta qualità e additivi specifici. Grazie alle proprietà altamente disperdenti, la formazione di depositi e morchia nel sistema idraulico risulta significativamente ridotta, evitando anche l'intasamento del filtro. La formula ad alto contenuto di zinco garantisce caratteristiche eccezionali anti-usura e anti-ossidanti.

APPLICAZIONI

Si tratta di un olio idraulico realizzato principalmente per le apparecchiature off-road e i macchinari per lavori pubblici, in cui la protezione del sistema idraulico è di primaria importanza. Può anche essere utilizzato in alcune trasmissioni e nei convertitori di coppia in cui si raccomanda l'uso di olio motore SAE 10W.

CARATTERISTICHE

Stabilità all'ossidazione e antiusura: protezione di livello superiore
Proprietà anti-schiuma: eccellenti proprietà anti-schiuma

SPECIFICA

API CD/SF ALLISON C3
API CE

CARATTERISTICHE TIPICHE

| Prova | Metodo | Unità | Risultati medi |
|-------------------------------|------------|--------------------|----------------|
| Densità a 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.880 |
| Viscosità cinematica a 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 32.6 |
| Viscosità cinematica a 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 5.7 |
| Indice di viscosità | ASTM D2270 | | 115 |
| B.N. [metodo HCL04] | ASTM D2896 | mg KOH/g | 11.4 |
| Punto di scorrimento | ASTM D6892 | °C | -24 |
| Punto di infiammabilità COC | ASTM D92 | °C | 212 |

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

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium
Tel. +32 3 870 00 00
www.championlubes.com

