



TEXACO

RANDO ASHLESS 8401

RANDO ASHLESS 8401 ir moderna, augstvērtīga hidrauliskā eļļa ar sevišķi augstu viskozitātes indeksu (VI), tā nesatur cinka savienojumus. Eļļa izgatavota no augsti rafinētām bāzes eļļām un viskozitātes indeksa uzlabotāja ar sevišķi augstu slāņu nobīdes stabilitāti, kas dod tai teicamas darba spējas ļoti plašā temperatūru diapazonā.

RANDO ASHLESS 8401 neveido sulfāta pelnus, par cik tajā nav cinku saturošu piedevu, kā parastajās hidrauliskajās eļļās, līdz ar to arī hidrosistēma darbojas ar daudz tīrāku šķidrumu un arī pati tiek uzturēta augstākā tīrības pakāpē un sistēmas tīrīšanas filtriem ir ilgāks kalpošanas laiks.

RANDO ASHLESS 8401 ir labas spējas atbrīvoties no eļļā iekļuvušā gaisa un, līdz ar to, teicamas pretputošanas īpašības, teicamas pretkorozijas un deemulsācijas (ūdens atdalīšanas) īpašības.

RANDO ASHLESS 8401 ir speciāli paredzēta darbam zemās temperatūrās, hidrauliskā sistēma gatava darbam praktiski uzreiz iedarbināšanas brīdī.

RANDO ASHLESS 8401 ieteicama lietošanai hidrauliskajās sistēmās, kuras strādā smagos temperatūru režīmos, piemēram kuģu klāja celtņi, stūres iekārtas, vinčas, arī citās ārpus telpām strādājošās iekārtās, kā lidostu aprīkojums, ezeru un dīķu slūžu aizvari un tml..

RANDO ASHLESS 8401 atestācijas un specifikācijas:

pilnībā izpilda standartu un normu prasības, atbilstoši:

- **DIN: 51524/3** (HVLP klase); Swedish Army Standard: **FSD 8401** (Zviedrijas armijas standarts).

TEHNISKIE PARAMETRI

ISO viskozitātes klase	32
Ārējais izskats	tīra un dzidra
Kinemātiskā viskozitāte, mm ² /s, 40 °C	29
Kinemātiskā viskozitāte, mm ² /s, 100 °C	9.9
Viskozitātes indekss (VI), minimāli	361
Uzliesmošanas temperatūra, °C, minimāli	108
Sastingšanas temperatūra, °C, maksimāli	>-60
Blīvums, 15°C, kg/l	0.8706
FZG noslodzes pakāpe A/8.3/90, vismaz	12
Vara korozijas tests, 3h, 100°C	1B
Sulfāta pelni, % svara	0.01

VA MOTORS. RĪGA. 2012-05-28.