

CHAMPION ACTIVE DEFENCE

10W40 B4

KÄYTTÖKOHEET

Ihanteellinen valinta useimmille bensiini- ja dieselmoottoreille – sekä vapaasti hengittäville että turboahdetuille. Suositellaan etenkin suoraruiskutusdieselmoottoreille: esimerkiksi yhteispaine, HDI ja CDI. Soveltuu erinomaisen viskositeetti-indeksin ansiosta ympärivuotiseen käyttöön.

OMINAISUUDET

Täydellinen moottorin suojaus: pitää moottorin tehokkaasti puhtaana
Kylmäkäynnistys: erittäin hyvä juoksevuus matalissa lämpötiloissa

LUOKITUKSET

| | | | |
|-------------|------------|----------------|---------|
| MB | 229.1 | API | SN/CF |
| ACEA | A3/B4 | RENAULT | RN 0700 |
| FIAT | 9.55535-D2 | RENAULT | RN 0710 |
| FIAT | 9.55535-G2 | VW | 501 01 |
| ACEA | A3/B3-16 | VW | 505 00 |

TYYPILLISET OMINAISUUDET

| Testi | Menetelmä | Yksikkö | Keskimääräinen tulos |
|---|------------|--------------------|----------------------|
| Tiheys lämpötilassa 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.865 |
| Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 91 |
| Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 13.8 |
| Viskositeetti-indeksi | ASTM D2270 | | 155 |
| B.N. (HClO ₄ -menetelmä) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 10.1 |
| Jähmepiste | ASTM D6892 | °C | -39 |
| CCS-viskositeetti lämpötilassa -25 °C | ASTM D5293 | mPa.s | 6700 |
| Sulfaattituhka | ASTM D874 | Mass % | 1.0 |
| Leimahduspiste (COC) | ASTM D92 | °C | 220 |

Pidätämme oikeuden muuttaa tuotteidemme yleisominaisuuksia, jotta asiakkaamme voivat hyödyntää uusimpia teknisiä uudistuksiamme.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

