



TEXACO

## HAVOLINE ULTRA G LONGLIFE 5W-30

**HAVOLINE ULTRA G LONGLIFE 5W-30** ir augu gadu lietojama augstvērtīga vieglo automobiulu dzinēju motore ar sevišķi augstu noturību pret eļļas slūnību un pagarinātiem maiņas intervāliem.

**HAVOLINE ULTRA G LONGLIFE 5W-30** ir veidota uz nekonvencionālo eļļu bāzes, pievienojot precīzi visjaunākajām tehnoloģijām izstrādātu augstvērtīgu piedevu kompleksu. Tas kopā nodrošina sevišķi augstu viskozitātes stabilitāti, izcilas pretdilšanas pašbas un darba spējas zemās temperatūrās, kā arī zemu izplēdes gāzu toksiskumu.

**HAVOLINE ULTRA G LONGLIFE 5W-30** pilnībā izpilda ACEA jaunās prasības motore ar jebkuriem modernajiem vieglo automobiulu dzinējiem, tai skaitā aprīkoti ar turbopūtīti un izplēdes gāzu neitralizatoriem.

**HAVOLINE ULTRA G LONGLIFE 5W-30** sertificēta atbilstoši piedāvājuma ACEA prasībām motore ar vieglajiem benzīna un dīzeļdzinējiem.

**HAVOLINE ULTRA G LONGLIFE 5W-30** izveidota speciāli šodienas un rītdienas automobiulu dzinēju maksimālai aizsardzībai. Eļļa vienlīdz labi lietojama gan karstā klimatā, gan skarbajās Skandināvijas klimatiskajās apstākļos.

### HAVOLINE ULTRA G LONGLIFE 5W-30 - atestācijas un specifiskās īpašības:

atestācijas atbilstoši:

- ACEA: A3-04/ B3-04;

izsniegtas oficiālas autoražotāju atestācijas, atbilstoši:

- GM/ Opel: GM-LL-A-025, GM-LL-B-025.

### **TEHNISKIE PARAMETRI**

#### HAVOLINE ULTRA G LONGLIFE 5W-30:

Blīvums, kg/l, pie 15°C	0.855
Kinematiskā viskozitāte, mm <sup>2</sup> /s, pie 40°C	70.0
Kinematiskā viskozitāte, mm <sup>2</sup> /s, pie 100°C	11.7
Viskozitātes indekss (VI)	165
Uzliesmošanas temperatūra, °C	226
Sastingšanas temperatūra, °C	-39
Bāzes skaitlis, TBN, mgKOH/g	10,5
Sulfāta atlikuma pelnu saturs, % svara	1,4
Vara korozijas tests, 3h, 100°C	1a

**VA MOTORS. RĒGA. 2006-03-21.**



[www.vamotors.lv](http://www.vamotors.lv)  
Tel. 7383881; 7282733