

WOLF GUARDTECH 20W50 SL/CF

10/07/2023
14147

Ein sehr hochwertiges Mineralöl, das sich für die meisten Viertakt-Benzin- und -Dieselfahrzeuge sowie leichte Lkw eignet. Dank seiner speziellen Rezeptur bietet es eine sehr gute Oxidationsbeständigkeit und optimale Reinigungs- und Dispersionseigenschaften. Ein starker Ölfilm garantiert eine hohe Schmierfähigkeit.

ANWENDUNGEN

Dieses Öl eignet sich für moderne Viertakt-Benzinmotoren (Mehrventilmotoren, Turbo usw.) und Viertakt-Dieselmotoren mit oder ohne Turbo.

MERKMALE

Umfassender Motorschutz: Schutz und Sauberkeit des Motors

SPEZIFIKATIONEN

| | | | |
|------|-------|-----|--------------|
| ACEA | A3/B3 | PSA | B71 2295 |
| ACEA | A3/B4 | VW | 501 01 Level |
| API | SL/CF | VW | 505 00 Level |
| MB | 229.1 | | |

TYPISCHE KENNDATEN

| Test | Methode | Einheit | Durchschnittliches Ergebnis |
|--|------------|--------------------|-----------------------------|
| Dichte bei 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.892 |
| Kinematische Viskosität bei 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 155 |
| Kinematische Viskosität bei 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 18.0 |
| Viskositätsindex | ASTM D2270 | | 125 |
| Basenzahl (HClO ₄ -Methode) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 10.1 |
| Stockpunkt | ASTM D6892 | °C | -27 |
| CCS-Viskosität bei -15 °C | ASTM D5293 | mPa.s | 8800 |
| Sulfatasche | ASTM D874 | Mass % | 1.03 |
| Flammpunkt COC | ASTM D92 | °C | 235 |

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

