

# WOLF GUARDTECH

## SAE 50 SF/CD

10/07/2023  
185

Dieses Einbereichsöl zur Schmierung von Benzin- und Dieselmotoren von Personenkraftwagen mit oder ohne Turbo zeichnet sich durch eine Kombination guter Reinigungs- und Dispersioneigenschaften mit einem niedrigen Ascheanteil aus.

### ANWENDUNGEN

Dieses Öl ist für die Schmierung von Benzin- und Dieselmotoren der Baujahre 1980 bis 1989 geeignet.

### MERKMALE

Umfassender Motorschutz: Schutz und Sauberkeit des Motors

### SPEZIFIKATIONEN

API	SF/CD	MB	226.0
MIL	L-46152 B		

### TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.896
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	204
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	17.8
Viskositätsindex	ASTM D2270		95
Basenzahl (HClO <sub>4</sub> -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	5.8
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-24
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	250

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.wolfubes.com](http://www.wolfubes.com)

