

WOLF GUARDTECH 20W50 SHPD

05/03/2025
1247

Усесезонна моторна олива, що підходить для всіх дизельних двигунів за будь-яких умов роботи та протягом усього року. Завдяки високому вмісту активних компонентів цю оливу можна використовувати цілий рік у найсуворіших умовах. Висока стійкість до старіння забезпечує триваліші інтервали заміни оливи.

ЗАСТОСУВАННЯ

Ця олива підходить для всіх дизельних двигунів із турбонагнітачем або без нього. Може використовуватися за будь-яких умов роботи в усі пори року та з тривалими інтервалами заміни оливи. Також підходить для більшості бензинових двигунів.

ОСОБЛИВОСТІ

Цілковитий захист двигуна: підтримування двигуна в чистоті
Збільшений інтервал заміни оливи: довгі інтервали заміни оливи

SPECIFICATION LEVEL

ACEA	A3/B3-10
ACEA	A3/B4-08
ACEA	E3-96 Issue 4
API	CF-4/SG
API	CG-4/SJ
MIL	L-2104 E
MIL	L-46152 D
ALLISON	C4 Level
CATERPILLAR	TO-2
CUMMINS	CES 20071
CUMMINS	CES 20072
DTFR	15B110
MACK	EO-L
MAN	271
MAN	M3275-1
MB	227.1
MB	229.1
MTU	Oil Category 1
MTU	Oil Category 2
VOLVO	VDS-2

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.891
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	150
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	17.7
Індекс в'язкості	ASTM D2270		130
В.Н. (методика з використанням HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.5
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-33
В'язкість CCS при -15°C	ASTM D5293	mPa.s	8200
Сульфатна зола	ASTM D874	Mass %	1.18
Температура займання COC	ASTM D92	°C	235

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам скористатися останніми технічними розробками

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com

