

WOLF GUARDTECH 15W40 SHPD

05/03/2025
1236

Це мінеральна дизельна моторна олива високої якості, розроблена для надійного захисту всіх дизельних двигунів за різноманітних умов експлуатації. Завдяки високому вмісту активних компонентів її можна використовувати цілий рік у найсуворіших умовах. Висока стійкість до старіння забезпечує довші інтервали заміни засобу.

ЗАСТОСУВАННЯ

Можна використовувати в усіх сучасних дизельних двигунах із турбонагнітачем або без нього за будь-яких умов експлуатації. Універсальний засіб, який, зокрема, підтримує більшість бензинових двигунів. Підходить для дизельних двигунів попередніх поколінь, виготовлених основними американськими та європейськими виробниками. Відповідає нормам викидів «Євро-2» та «Євро-3».

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	CG-4/SJ
ALLISON	C4 Level
DTRF	approval 15B110
MACK	EO-L
MAN	M3275-1
MB	229.1
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.wolfubes.com



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.882
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	98.4
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Індекс в'язкості	ASTM D2270		143
В.Н. (методика з використанням HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.5
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-33
В'язкість CCS при -20°C	ASTM D5293	mPa.s	6500
Сульфатна зола	ASTM D874	Mass %	1.18
Температура займання COC	ASTM D92	°C	225

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.wolfubes.com

