

WOLF OFFICIALTECH 5W20 UHPD EXTRA FE

14/04/2025
65639

Цю повністю синтетичну моторну оливу розроблено для поєднання стабільної продуктивності оливи й чудового захисту двигуна, що забезпечує збільшені інтервали заміни оливи й жодним чином не позначається на захисті двигуна. Ультратонка захисна масляна плівка зберігає свої відмінні захисні властивості за широкого діапазону температур.

ЗАСТОСУВАННЯ

Це мастило розроблено для вантажівок MAN E/F/J/K із системами EGR/SCR/CRT й оснащеними двигунами стандарту «Євро-6».d D2676LF78/79/80/84/85/85/AB/AE і D3876LF10/11/12 на сірчаному дизельному пальному макс. 10 ppm. Завдяки своїй дуже низькій в'язкості воно показує надзвичайну здатність щодо економії палива. Воно сумісне з останньою специфікацією MAN M3977.

ОСОБЛИВОСТІ

Захист систем нейтралізації вихлопних газів: повний захист систем нейтралізації вихлопних газів.

Економія палива: чудова економія палива й менші викиди CO₂.

Комплексний захист двигуна, виняткова чистота й довговічність двигуна.: виняткова чистота й довговічність двигуна.

SPECIFICATION LEVEL

MAN approval M3977 SCANIA approval LDF-5

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.855
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	46.3
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	8.2
Індекс в'язкості	ASTM D2270		152
B.N. (методика з використанням HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	13.4
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-42
Температура займання COC	ASTM D92	°C	210
Колір	VISUAL		GREEN-BROWN

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

