

RUBIA TIR 7400 10W-40



Моторна олива для дизельних та бензинових двигунів дорожньої техніки (легкі вантажівки та легкові автомобілі).

СПЕЦИФІКАЦІЇ ТА СХВАЛЕННЯ

Міжнародні специфікації

ACEA E7 A3/B3 A3/B4

API CI-4/CH-4/SJ

Схвалення виробників

- ✓ Kamaz
- ✓ Mack EO-N
- ✓ MB-Approval 228.3/229.1
- ✓ Renault Trucks RLD-2
- ✓ Volvo VDS-3

Відповідає вимогам

- ✓ Cummins CES 20078
- ✓ MAN M 3275

ВИКОРИСТАННЯ

TOTAL RUBIA TIR 7400 10W-40 це багатоцільова олива, яка особливо придатна для **дизельних та бензинових двигунів** (легкових автомобілів та легких вантажівок).

Рекомендується для **Євро 3**, а також попередніх двигунів **більшості європейських та американських виробників**. Вона також **приспосована до Євро 5** та попередніх двигунів деяких виробників з відповідними інтервалами заміни оливи.

Thus TOTAL RUBIA TIR 7400 10W-40 приспосована для парків змішаних бензинових та дизельних двигунів з адаптованими інтервалами заміни оливи.

ПЕРЕВАГИ ДЛЯ КЛІЄНТІВ

TOTAL RUBIA TIR 7400 10W-40 - це моторна олива з чудовою **стабільною в'язкістю**, яка не змінюється в процесі експлуатації, що **гарантує винятковий захист** двигуна за важких умов.

TOTAL RUBIA TIR 7400 10W-40 напівсинтетична олива з чудовою стабільністю в'язкості в процесі експлуатації, що гарантує виняткову чистоту двигуна за важких умов.

Завдяки **миючим, диспергуючим** та присадкам **проти зношування** вона забезпечує підтримку найчутливіших деталей двигуна в чистоті.

ФІЗИКО- ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ *

TOTAL RUBIA TIR 7400 10W-40		Метод	Результат
Плотність за 15°C	kg/m ³	ASTM D1298	870
Кінематична в'язкість за 40°C	mm ² /s	ASTM D445	96.1
Кінематична в'язкість за 100°C	mm ² /s	ASTM D445	14.5
Індекс в'язкості	-	ASTM D2270	157
Точка спалаху	°C	ASTM D92	241
Точка замерзання	°C	ASTM D97	-39
З.Л.Ч.	mgKOH/g	ASTM D2896	10
Сульфатна зола	% m/m	ASTM D874	1.5

* Згадані вище ознаки є середніми величинами, отриманими з певною мінливістю у виробництві, і не є специфікацією.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ПО ВИКОРИСТАННЮ

Перед використанням виробу слід перевірити керівництво з технічного обслуговування автомобіля. Заміна оливи повинна проводитися відповідно до рекомендацій виробника.

Продукт не слід зберігати при температурі понад 60 °C його слід тримати подалі від сонячного світла, сильного холоду та екстремальних коливань температури.

Якщо можливо, упаковку не можна піддавати впливу стихій. В іншому випадку бочки слід класти горизонтально, щоб уникнути забруднення водою та запобігти стиранню етикетки з продукту.

ОХОРОНА ПРАЦІ, ЗДОРОВ'Я ТА ДОВКІЛЛЯ

Виходячи з наявної токсикологічної інформації, цей продукт не повинен спричиняти шкідливих наслідків для здоров'я, якщо він використовується за призначенням та відповідно до рекомендацій, викладених у Паспорті безпеки (MSDS). Інформацію можливо отримати за запитом у місцевого торгового представника та отримати консультацію за адресою www.quickfds.com

Цей продукт не слід використовувати для інших цілей, крім тих, для яких він призначений.

Утилізуючи використаний продукт, подбайте про захист навколишнього середовища та дотримуйтесь місцевих законодавчих норм.