



RUBIA WORKS 2500 10W-40



Специальное малозольное масло (Low SAPS) для двигателей строительной, карьерной и горной техники.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

Международные спецификации	ACEA E6/E9/E4-99/E7	API CI-4
Одобрения производителей DEUTZ DQC IV-10 LA MAN M 3477 MB 228.51 MTU Категория 3.1	Соответствует требованиям CATERPILLAR ECF 1-a	

ПРИМЕНЕНИЕ

- Моторное масло TOTAL RUBIA WORKS 2500 10W-40 разработано для специальной техники (карьерной, строительной, горной и т.д.).
- Данный смазочный материал предназначен для экстремально увеличенных интервалов замены и экстремальных условий работы: высокие нагрузки, запыленность, высокие температуры окружающей среды.
- TOTAL RUBIA WORKS 2500 10W-40 особенно рекомендуется для моторов немецкого производства экологического класса European standard Stage IV и американских моторов класса American standard EPA Tier 4 final, для которых требуются масла ACEA E4 или E6.
- TOTAL RUBIA WORKS 2500 10W-40 предназначено для моторов последних поколений, оборудованных системами доочистки выхлопных газов, такими как сажевый фильтр.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

- TOTAL RUBIA WORKS 2500 10W-40 обладает прекрасной окислительной стабильностью, что позволяет обеспечить надежную защиту горячих деталей двигателя при жестких условиях работы и при продленных интервалах замены.
- Технология Low SAPS препятствует блокировке сажевого фильтра в процессе работы и продлевает срок его службы.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Кинематическая вязкость при 40 °C	мм ² /с	ASTM D 445	90
Кинематическая вязкость при 100 °C	мм ² /с	ASTM D 445	14.1
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	161
Температура застывания	°C	ASTM D 97	-33
Щелочное число	мг КОН/г	ASTM D 2896	9.7
Зольность	% масс.	ASTM D 874	<1

* приведены средние значения, не являющиеся спецификацией

TOTAL LUBRIFIANTS
562, avenue du Parc de l'Île
92029 Nanterre cedex
FRANCE

TOTAL RUBIA WORKS 2500 10W-40
Обновление 10/2014
www.lubricants.total.com

