

## RUBIA TIR 7400 10W-40

MOTOROVÝ OLEJ PRO DIESELOVÉ & BENZÍNOVÉ SPALOVACÍ MOTORY

### ZÁKLADNÍ ÚDAJE



#### SPECIFIKACE A SCHVÁLENÍ

##### Mezinárodní Specifikace:

ACEA E7, A3/B3, A3/B4  
API CI-4/CH-4/SL

##### Splňuje požadavky:

- ✓ Cummins CES 20078
- ✓ MAN M 3275

##### Schválení Výrobců:

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

### TECHNOLOGY

#### Pro-Efficient Technology

Ochrana schválená profesionály, maximální účinnost.

Pro-Efficient Technology chrání a zvyšuje účinnost výkonných spalovacích motorů snížením mechanického opotřebení a prodloužením servisních výměnných intervalů. To má za následek prodlouženou životnost spalovacích motorů, nižší počet odstávek a redukované náklady na údržbu.



### POUŽITÍ

TOTAL RUBIA TIR 7400 10W-40 představuje semi-syntetický **víceúčelový** motorový olej, speciálně vhodný pro **dieselové a benzínové spalovací motory** (osobní a lehká užitková vozidla, těžká užitková vozidla). Doporučený motorový olej pro **Euro 3** a předchozí generace motorů **většiny Evropských a Amerických výrobců**. Rovněž doporučený pro motory **Euro 5** a předchozí generace **některých výrobců vozidel s odpovídajícími výměnnými servisními intervaly oleje**.

Proto je TOTAL RUBIA TIR 7400 10W-40 vhodným mazivem **pro smíšený vozový park** s benzínovými a dieselovými motory s patřičnými servisními intervaly.

# RUBIA TIR 7400 10W-40

MOTOROVÝ OLEJ PRO DIESELOVÉ & BENZÍNOVÉ SPALOVACÍ MOTORY

## VLASTNOSTI A VÝHODY PRO UŽIVATELE

TOTAL RUBIA TIR 7400 10W-40 je motorový olej s **výbornou viskozitní stabilitou za provozu**, garantující spolehlivé mazání při náročných provozních podmínkách.

TOTAL RUBIA TIR 7400 10W-40 je semi-syntetické mazivo, jež díky účinným **detergentním, dispersantním a protioděrovým aditivům udržuje nejcitlivější součásti spalovacího motoru v maximální čistotě.**

## FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ PARAMETRY\*

PARAMETR	JEDNOTKA	METODA	HODNOTA
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D1298	870
Kinemat. Viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	96.1
Kinemat. Viskozita při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	14.5
Viskozitní index	-	ASTM D2270	157
Bod vzplanutí	°C	ASTM D92	241
Bod tekutosti	°C	ASTM D97	-39
T.B.N	mgKOH/g	ASTM D2896	10
Sulfátový popel	% m/m	ASTM D874	1.5

\* Výše uvedené parametry jsou získány z výrobního procesu, udávají typické informativní hodnoty.

## DOPORUČENÍ PRO UŽIVATELE

Před použitím oleje si pečlivě přečtěte příručku Údržba vozidla, která je vydána ke každému vozu. Výměna oleje by měla být prováděna v souladu s doporučením výrobce vozidla.

Výrobek by neměl být skladován při teplotách nad 60°C. Chraňte před přímým slunečním zářením, intenzivním chladem a extrémním teplotním výkyvům .

Doporučuje se skladovat sudy s olejem v horizontální poloze za účelem zabránění znečištění produktu možnými kontaminacemi.

## ZDRAVÍ, BEZPEČNOST A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Dle dostupných toxikologických informací tento výrobek nezpůsobuje žádné nepříznivé účinky na zdraví člověka za předpokladu, že je používán k výše uvedeným účelům v souladu s doporučeními uvedenými v bezpečnostním listu výrobku. Tento lze získat na vyžádání od místního prodejce a je k dispozici k nahlédnutí na stránkách <http://sdstotalms.total.com>.

Tento olej by neměl být používán k jiným účelům, než ke kterým je určen.

Při likvidaci použitého oleje, prosíme chraňte životní prostředí a postupujte v souladu s místními předpisy.

TOTAL LUBRIFIANTS – Immeuble Spazio  
562, avenue du Parc de l'île  
92029 Nanterre cedex  
France

RUBIA TIR 7400 10W-40  
Aktualizováno: 12/2020