

# Моторные масла Castrol для автомобилей Renault



1л, 5л, 208л

## RENAULT - CASTROL GTX

### RN-SPEC 5W-40 RN 710

- Превосходная защита двигателя при различных условиях эксплуатации;
- Эффективное поддержание чистоты деталей двигателя;
- Превосходная стойкость к окислению;
- Помогает увеличить ресурс мотора, благодаря использованию базовых масел и противоизносных присадок премиального класса.



1л, 5л, 208л

## RENAULT - CASTROL GTX

### RN-SPEC 5W-30 RN 700

- Превосходная защита двигателя при различных условиях эксплуатации;
- Эффективное поддержание чистоты деталей двигателя;
- Превосходная стойкость к окислению;
- Помогает увеличить ресурс мотора, благодаря использованию базовых масел и противоизносных присадок премиального класса.



1л, 5л, 208л

## RENAULT - CASTROL GTX

### RN-SPEC 5W-30 RN 17 \*

- Превосходная защита двигателя при различных условиях эксплуатации;
- Эффективное поддержание чистоты деталей двигателя;
- Превосходная стойкость к окислению;
- Помогает увеличить ресурс мотора, благодаря использованию базовых масел и противоизносных присадок премиального класса;
- Способствует снижению эксплуатационного расхода масла
- Совместимость с системами доочистки отработанных газов, включая дизельные сажевые фильтры.



1л, 5л, 208л

## RENAULT - CASTROL GTX

### RN-SPEC 5W-30 RN 720

- Превосходная защита двигателя при различных условиях эксплуатации;
- Эффективное поддержание чистоты деталей двигателя;
- Помогает увеличить ресурс мотора, благодаря использованию базовых масел и противоизносных присадок премиального класса;
- Способствует снижению эксплуатационного расхода масла;
- Совместимость с системами доочистки отработанных газов, включая дизельные сажевые фильтры.



1л, 5л, 208л

## CASTROL EDGE

### 0W-40 RN 17 RSA

- Трансформируется и делает масляную пленку прочнее при увеличении нагрузки, защищая детали двигателя от износа;
- Снижает потери на трение во всех условиях эксплуатации и скоростных режимах;
- Доказало свою эффективность в результате независимых испытаний на соответствие требованиям самых жёстких отраслевых стандартов;
- Надёжно защищает двигатель на протяжении всего интервала между заменами масла, даже в условиях интенсивных нагрузок;
- Обеспечивает высокий уровень экономии топлива и низкотемпературных свойств.

\* Продукт скоро появится в наличии

# Таблица применимости моторных масел Castrol



Модель автомобиля	Тип двигателя	Заправочный объем*	Renault-Castrol GTX RN-SPEC 5W-30 RN 700	Renault-Castrol GTX RN-SPEC 5W-40 RN 710	Renault-Castrol GTX RN-SPEC 5W-30 RN 720	Renault-Castrol GTX RN-SPEC 5W-30 RN 17**	Castrol EDGE 0W-40 RN 17 RSA
ARKANA	1.3 (H5Ht)	5,5		✓		✓	✓
	1,6 (H4M)	4,5		✓		✓	✓
CLIO	1.2 (D4F)	4,0	✓	✓		✓	✓
	1.4 (K7J)	4,0	✓	✓		✓	✓
	1.4 (K4J)	5,0	✓	✓		✓	✓
	1.6 (K4M)	4,8	✓	✓		✓	✓
	2.0 (F4R)	5,1		✓		✓	✓
	1.6 (K7M)	3,4	✓	✓		✓	✓
DOKKER	1.2 Tce (H5F)	4,2		✓			✓
	1.5 dCi (K9K)	4,5		✓	✓DPF		✓DPF
	1.6 (K4M)	4,8		✓		✓	✓
DUSTER	1,6 (H4M)	4,3		✓		✓	✓
	2.0 (F4R)	5,4		✓		✓	✓
	1.5 dCi (K9K)	4,5		✓	✓DPF		✓DPF
	1.6 (K4M)	4,8	✓	✓		✓	✓
FLUENCE	1.6 (H4M)	4,3		✓		✓	✓
	2,0 (M4R)	4,2		✓		✓	✓
	1.4 (K7J)	4,0	✓	✓		✓	✓
KANGOO	1.6 (K4M)	4,8	✓	✓		✓	✓
	1.6 (K7M)	3,4	✓	✓		✓	✓
	1.5 dCi (K9K)	4,6		✓	✓DPF		✓DPF
	1.3 (H5Ht)	5,5		✓		✓	✓
KAPTUR	1.6 (H4M)	4,5		✓		✓	✓
	2.0 (F4R)	5,4		✓		✓	✓
	2.5 (2TR)	5,1		✓		✓	✓
KOLEOS	2.0 dCi (M9R)	7,4		✓	✓DPF		✓DPF
	1.6 (K4M)	4,8	✓	✓		✓	✓
LAGUNA	2.0 (F4R)	5,1		✓		✓	✓
	2,0 (M4R)	4,2		✓		✓	✓
	2.0 dCi (M9R)	7,4		✓	✓DPF		✓DPF
LATITUDE	2.0 (M4R)	5,2		✓			✓
LOGAN/ SANDERO	1.4 (K7J)	3,4	✓	✓		✓	✓
	1.6 (K7M)	3,3	✓	✓		✓	✓
	1.6 (K4M)	4,8	✓	✓		✓	✓
MASTER	2.5 dCi (G9U)	7,5		✓			✓
	2.3 dCi (M9T)	8,9		✓			✓
MEGANE/ SCENIC	1.4 (K4J)	4,8	✓	✓		✓	✓
	1.6 (K4M)	4,8	✓	✓		✓	✓
	1.6 (K7M)	3,4	✓	✓		✓	✓
	1.6 (H4M)	4,3		✓		✓	✓
	2.0 (F4R)	5,4		✓		✓	✓
	2,0 (M4R)	5,4	✓	✓		✓	✓

- ✓ Означает полное соответствие продукта согласно требуемой спецификации;
- ✓DPF Продукт применяется в двигателях а/м, оснащенных дизельным сажевым фильтром;
- ✓ Рекомендовано к применению при температурах ниже -30 °C;
- ✓DPF Продукт допускается к применению в а/м оборудованных дизельным сажевым фильтром только в условиях экстремально низких температур (ниже -35 °C);

- Представленные рекомендации носят информационный характер и не являются руководством по использованию смазочного материала;
- Перед применением сверьтесь с инструкцией по эксплуатации автомобиля.

- \* В зависимости от модификации агрегата сервисный объем может несколько отличаться. Точные данные по объему заливы см. в руководстве по эксплуатации автомобиля или в сервисной документации;
- \*\* Продукт скоро появится в наличии.