



BLOCKDOT 4

Тормозные жидкости

455 г 910 г

C.N.R.G. BLOCKDOT 4 — синтетическая тормозная жидкость на основе гликолей с ингибиторами коррозии и окисления. Обеспечивает высокую эффективность торможения на протяжении длительного срока эксплуатации, благодаря высоким показателям температуры кипения «сухой» и «увлажненной» жидкости, превосходящим требования международного стандарта FMVSS 116 DOT 4. Нейтральна к резиновым деталям тормозной системы. Может смешиваться с тормозными жидкостями, соответствующими стандартам DOT 3, DOT 4 и DOT 5.1. Не смешивается с тормозными жидкостями на основе спиртов, силиконов или минерального масла.

Преимущества

- + Возможность использования в различных видах техники
- + Высокая температура кипения в сухом и увлажненном состоянии обеспечивает надежную защиту от образования пузырьков при высокой нагрузке на тормозную систему
- + Обладает улучшенной физической и химической стабильностью
- + Защищает гидравлическую систему сцепления и тормозов от образования отложений и коррозии
- + Сохраняет быстроедействие систем ABS и систем курсовой устойчивости

Применение

C.N.R.G. BLOCKDOT 4 используется в гидравлических тормозных системах и системах сцепления легковых, грузовых автомобилей, строительной, сельскохозяйственной и специальной техники, в соответствии с требованиями производителя.

Соответствие требованиям

FMVSS 116 DOT 3/DOT 4
SAE J 1703/1704
ISO 4925 Class 3/4
JIS K2233 Class 3/4

Типовые характеристики

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ	BLOCKDOT 4
Цвет	ASTM E 2680	Янтарный
Вязкость кинематическая при -40 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D 445	≤ 1 500
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D 445	≥ 1,5
Температура кипения «сухой» жидкости ERBP, °С, не ниже	ASTM D 1120 / ISO 4925	257
Температура кипения «увлажнённой» жидкости ERBP, °С, не ниже	ASTM D 1120 / ISO 4925	158
Водородный показатель, ед. рН, в пределах	ISO 4925	7-11,5

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения и не являются спецификацией производителя.

Выпускается по ТУ 20.59.43–001–45169682–2021

C.N.R.G. Oil Company

+7 495 510-27-74 | info@cnrg-oil.ru | www.cnrg-oil.ru
Москва, ул. Иркутская д.11, корп. 2

Номер технического паспорта: **CN198R**

Дата редакции: **09.08.2021**