



DOT 5.1 Brake Fluid

100% Синтетична течност

за удължени интервали на смяна

За хидравлично задвижвани спирачни системи и

съединители DOT 5.1 Не съдържа силикон

УПОТРЕБА

За всички видове хидравлично задвижвани спирачни системи и съединители, за които производителят изисква или препоръчва DOT 5.1, DOT 4 и DOT 3.

Флуидност, специално проектирана за анти-блокиращи спирачни системи (ABS).

ИЗТЪЛНЕНИЕ

СТАНДАРТИ FMVSS 116 DOT 5.1 NON SILICONE BASE, DOT 4 и DOT 3
SAE J 1703 ISO 4925 (5.1,4 & 3)

За удължени интервали на смяна:

Високата мокра точка на кипене (185°C / 365°F), превъзхожда конвенционалните течности DOT 4 (155°C / 311°F) и DOT 3 (140°C / 284°F), които не позволяват да се използват по-дълго.

Всъщност, спирачните течности DOT 3 / DOT 4 и DOT 5.1 имат свойството да абсорбират влагата от въздуха, което намалява техните точки на кипене и съответно сигурността.

Мократа точка на кипене е представителна за течността след една година на употреба.

Специална формула за за анти-блокиращи спирачни системи (ABS).

Вискозитетът (820 сентипаза при -40 ° C / -40 ° F) по-нисък от спирачни течности DOT 4 (до 1800 CP) и DOT 3 (до 1500 CP) , позволява по-лесна циркулация на флуида в микро-клапаните на анти-блокиращите системи. Напълно неутрална към уплътненията, използвани в спирачните системи. Анти-корозия.

ПРЕПОРЪКИ

Може да се смесва с DOT 3, DOT 4 и DOT 5.1, КОИТО НЕ са на силиконова база.

Да не се смесва със силикон (DOT 5 силиконова база) или минерални базови течности (LHM).

Спирачната течност се съхранява в оригиналната опаковка, плътно затворена, за да се избегне абсорбция на влага.

Агресивен химически продукт, ако е в контакт с ръце, боя или лак.

В случай на контакт с кожата, изплакнете обилно с вода.

Интервал на смяна: 12 до 24 месеца в зависимост от препоръките на производителя.

ФИЗИКО-ХИМИЧНИ СВОЙСТВА

100% синтетична течност на базата на полигликол.

Цвят	Жълт
Суша точка на кипене	272 °C / 522 °F
Мокра точка на кипене	185 °C / 365 °F
Вискозитет при -40°C (-40°F)	820 mm ² /s
Вискозитет при 100°C (212°F)	2.1 mm ² /s

Ние си запазваме правото да променяме общите характеристики на нашите продукти, за да предложим на нашите клиенти най-новите технически постижения. Продуктовите спецификации са окончателни за поръчката, която е предмет на нашите общи условия за продажба и гаранция. Произведено във Франция. MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - 8361 Tel : 33 1 48 11 70 00 - Fax : 33 1 48 33 28 79 - Web Site: www.motul.com