# **Gulf ATF DX II**



Рідина для автоматичних трансмісій та систем рульового управління автомобілів застарілих конструкцій, які потребують застосування рідин за специфікацією DEXRON II D. Високоякісна мінеральна базова олива та спеціально підібраний пакет присадок забезпечують високу стійкість до окислення, поліпшені антифрикційні властивості, захист від корозії, контроль за піноутворенням та сумісність з матеріалами ущільнюючих елементів. Перевершує вимоги специфікації General Motors DEXRON II D.

#### Особливості і переваги

- Висока термоокислювальна стабільність мінімізує утворення шламу та запобігає лакуванню поверхонь компонентів трансмісії
- Оптимізовані антифрикційні характеристики та контроль за піноутворенням забезпечують чітке та плавне перемикання передач в різних режимах роботи трансмісії
- Поліпшені протизношувальні властивості захищають ключові компоненти трансмісії від механічного зносу
- Високий індекс в'язкості забезпечує безперебійне змащення деталей, як при високих робочих температурах, так і при «холодному» запуску
- Ефективний захист від утворення корозії та іржі прияє подовженню строку служби трансмісії
- Сумісність з еластомерами знижує вирогідність порушення герметичності системи та витікання рідини

#### Застосування

- Рекомендована для всіх автомобілів виробництва General Motors, для яких рекомендована рідина за стандартом DEXRON II D
- Особливо рекомендована для систем гідропідсилення рульового управління, деяких механічних трансмісій та гідравлічних систем, в яких рекомендоване застосування рідини даного класу

### Типові характеристики

Колір рідини (візуально)	червоний
Щільність при 15°C, кг/л (ASTM D1298)	0.860
Кінематична в'язкість при 100°С, мм²/с (ASTM D445)	7.4
Індекс в'язкості (ASTM D2270)	169
В'язкість за Брукфільдом при -40 <sup>0</sup> С, мПа*с (ASTM D2983)	25794
Температура спалаху, °С (ASTM D92)	212
Температура застигання, °С (ASTM D97)	-48

## Стандарти та допуски

**Відповідає вимогам:** General Motors DEXRON<sup>®</sup> IID, Ford MERCON<sup>®</sup>; ZF TE-ML 02F, 03D, 04D, 09, 11B, 11A, 14A, 17C; Voith 55.6335, MAN 339 Z1 & V1, MAN 339 Z2 & V2; Allison C-4, CAT TO-2; Daimler MB 236.1 and MB 236.5 **Офіційно схвалена:** ZF TE-ML 04D, 14A

Примітка: DEXRON є зареєстрованою торгівельною маркою компанії General Motors Corporation