

Produit Code: 8324

Secteur: Automotive

No édition: 2

Date d'édition: 01/06/23

## EE Performance MTF 75w85

Huile pour engrenages, entièrement synthétique avec technologie ester pour utilisation dans les boîtes de vitesses, les boîtes de transfert et différentiels

### Application

Une huile pour engrenages haute performance dotée de la technologie Nanodrive pour des performances et une protection maximales. Surtout pour fabricants européens et asiatiques.

### Recommandé pour

API GL-4, GL-5

Fiat Chrysler Automobiles Inc. Abarth

Alfa Romeo, Chrysler, Dodge, Ferrari

Fiat Jeep, Lancia, Maserati (pre-2021)

9.55550-MX3, 9.55550-MZ3, 9.55550-MZ1

Ford P/N 8U7J-7J106-AA

General Motors (Inc. Buick, Cadillac, Chevrolet, GMC, Opel, Saturn, Vauxhall (pre2017)

GM 1940182, B 040 2071

Mercedes-Benz MB 235.7

Suzuki P/N 99000-22B65-045

BOT 402

### Caractéristiques typiques

Gravité spécifique @ 15°C, g/ml 0.874

Viscosité cinématique @ 100°C, cSt 12.1

Point d'éclair °C >200

### Caractéristiques & Avantages

À base de 3 esters avec Nanotechnologie. NANODRIVE est la marque de Millers Oils qui a été primée dans le domaine du sport automobile. La technologie Ultra Low Friction, la plus avancée, réduit massivement la friction, ce qui entraîne une augmentation mesurable de la puissance du moteur. Développée pour des performances les plus extrêmes sous des charges permanentes et maximales dans le sport automobile, cette huile est recommandée et utilisée avec succès dans le monde entier. Cette huile entièrement synthétique protège le moteur à des températures de démarrage basses et à des températures de fonctionnement élevées. La technologie Nanodrive Ultra Low Friction fonctionne parfaitement pour optimiser la résistance du film d'huile et la protection contre l'usure et augmente considérablement les performances. L'huile haute performance Track Day Ready offre des performances moteur maximales tout en respectant les spécifications du fabricant et les intervalles de vidange d'huile recommandés pour une utilisation sur route. L'huile de base synthétique combinée avec technologie Ester et Nanodrive offre également des performances ultimes et protection des composants. Cette huile pour engrenages EE Performance est spécialement formulée pour être utilisée dans les systèmes hybrides, y compris les véhicules électriques hybrides auto-rechargeables (HEV) et les véhicules électriques hybrides rechargeables (PHEV), couvrent un large éventail de fabricants, y compris les dernières transmissions, boîte de transfert & technologie différentielle.

### Santé & Sécurité

Ce produit est couvert par la fiche de données de santé et de sécurité 8324. Lorsqu'il est utilisé correctement et conformément aux données de santé et de sécurité correspondantes, le produit ne devrait susciter aucune inquiétude. En cas de doute, veuillez contacter le service technique de Millers Oils.

### Technique & Santé sécurité

Importateur Suisse:

Products Solutions GmbH 2575 Täuffelen, Suisse

Tél: 032 396 10 21 Email: [info@millersoils.ch](mailto:info@millersoils.ch)

[www.productsolutions.ch](http://www.productsolutions.ch)

Fabricant: Millers Oils Ltd, England