

Codice prodotto: 8327

Settore: Automotive

Numero di emissione: 1

Data emissione: 01/04/23

EE Performance MTF 75w

Olio per ingranaggi, completamente sintetico con tecnologia estere per l'uso nei cambi

Applicazione

Un olio per ingranaggi ad alte prestazioni con tecnologia Nanodrive per prestazioni e massima protezione. Soprattutto per i produttori europei e asiatici.

Specifiche testate

API GL-4

BMW Group Inc. Mini, Rolls Royce

MTF LT-3, P/N 83 22 0 397 244

Fiat Chrysler Automobiles Inc. Abarth

Alfa Romeo, Chrysler, Dodge, Ferrari, Fiat

Jeep, Lancia, Maserati, Ram (pre-2021)

9.55550-MZ6, 9.55550-MZ2

Ford M2C200-E1, M2C200-D3, M2C200-D2

General Motors Inc. Buick, Cadillac, Chevrolet

GMC, Opel, Saturn, Vauxhall (pre-2017)

GM 19259104/19259105 (BOT 303) 1940004 (BOT 303)

Nissan P/N 999MP-TF0870P PSA Inc. Peugeot, Citroen, DS

B71 2316, P/N 9730.A8, P/N 1618078480

VW Group Inc. Audi, Seat, Skoda VW

TL 726 P/N G 070 726, TL 726 P/N G 060 726, TL 726 P/N G 055 726, TL 726 P/N G 052 726, TL 525 27 P/N G 052 527,

P/N G 055 512, TL 525 12 P/N G 052 512, TL 521 78 P/N G 052 178, TL 521 71 P/N G 052 171

Porsche P/N 000.043.301.36

BOT 350 M3

BOT 303

TF 0870

Tranself NFX

Caratteristiche tipiche

Densità @ 15°C, g/ml

0.851

Viscosità cinematica @ 100°C, cSt

6.3

Punto di infiammabilità °C

>200

Caratteristiche & vantaggi

A base di 3 esteri con nanotecnologia. NANODRIVE è il pluripremiato marchio di sport motoristici di Millers Oils. La più avanzata tecnologia Ultra Low Friction riduce notevolmente l'attrito, determinando un aumento misurabile della potenza del motore. Sviluppato per le prestazioni più estreme sotto carichi massimi e permanenti negli sport motoristici, questo olio è consigliato e utilizzato con successo in tutto il mondo. Questo olio completamente sintetico protegge il motore alle basse temperature di avviamento e alle alte temperature di esercizio. La tecnologia Nanodrive Ultra Low Friction funziona perfettamente per ottimizzare la resistenza del film d'olio e la protezione dall'usura e aumenta significativamente le prestazioni. Maggiore affidabilità grazie alla riduzione dei guasti dei componenti. L'olio ad alte prestazioni Track Day Ready offre le massime prestazioni del motore rispettando le specifiche del produttore e gli intervalli di cambio dell'olio consigliati per l'uso su strada. Anche l'olio base sintetico combinato con la tecnologia Ester e Nanodrive offre prestazioni protezione definitiva e dei componenti. Questo olio per ingranaggi EE Performance è appositamente formulato per essere utilizzato nei sistemi ibridi, compresi i veicoli elettrici ibridi autoricaricanti (HEV) e i veicoli elettrici ibridi plug-in (PHEV). Copre una vasta gamma di produttori, inclusi la più recente tecnologia del cambio.

Salute & sicurezza

La scheda di dati di salute e sicurezza 8327 si applica a questo prodotto. Se utilizzato per lo scopo raccomandato e tenendo debitamente conto dei dati corrispondenti in materia di salute e sicurezza, il prodotto non deve destare preoccupazione. In caso di dubbio, contattare l'ufficio tecnico di Millers Oils.

Technica & salute e sicurezza

Importatore svizzero:

Products Solutions GmbH 2575 Täuffelen, Svizzera

Tel: 032 396 10 21 Email: info@millersoils.ch

www.productssolutions.ch

Produttore: Millers Oils Ltd, England

TECHNICAL DATA SHEET

