



MPM stellt das Multi Vehicle ATF vor

Ein einziges ATF-Fluid für Ihre gesamte Fahrzeugflotte klingt wie ein Traum – und das ist es auch!

Die verschiedenen Fahrzeughersteller verwenden ihre eigenen komplexen Techniken und spezifischen Materialauswahlen, wodurch ein universelles ATF unmöglich ist. Dank neuer Additivpakete für ATF ist es jedoch gelungen, mehrere MPM-Produkte zu hochflexiblen Lösungen zu kombinieren.

Welche Produkte wurden aktualisiert?

Das MPM 16000HFM und 16000LV wurden beide auf Multi Vehicle ATF aufgerüstet.

Was bedeutet das für Sie?

Die folgenden Produkte werden aus dem Sortiment genommen:

- ★ 16000CH - ersetzt durch 16000HFM
- ★ 16000HT - ersetzt durch 16000HFM oder 16000LV (je nach Anwendung)
- ★ 16000MB7 - ersetzt durch 16000LV
- ★ 16000VI - ersetzt durch 16000LV

Diese Produkte bleiben noch mindestens 6 Monate auf der MPM-Website unter den Produktempfehlungen sichtbar.

Wie können Sie überprüfen, ob Sie bereits die neue Formulierung auf Lager haben?

Überprüfen Sie die Chargennummern:

- ★ 16000HFM neue Formulierung: alle Chargennummern ab 2024
- ★ 16000LV neue Formulierung: alle Chargennummern ab 2024

Besuchen Sie die MPM-Website, um das für Ihr Fahrzeug vorgeschriebene Produkt zu finden.

Das richtige Produkt finden

Möchten Sie ganz sicher sein, dass Sie das richtige Produkt auswählen?

Informationen zum vorgeschriebenen Produkt und dem Intervall für den Flüssigkeitswechsel finden Sie auf www.mpmoil.com

Siehe nächste Seite >>>



MPM International Oil Company B.V.

Cyclotronweg 1, 2629 HN Delft, The Netherlands

Phone: +31 (0)15 - 251 40 30 • Internet: www.mpmoil.com • E-mail: info@mpmoil.com



Die neuen Spezifikationen des 16000HFM - ATF Multi Vehicle HFM sind:

- ★ Aisin Warner JWS 3309 / JWS 3314
- ★ Allison C-4
- ★ BMW ATF D2 / ETL-7045E
- ★ Caterpillar AT-1
- ★ Chrysler MS 5931 / MS 7176 / MS 7176D / MS 7176E / MS 9417 / MS-9602 (ATF+4)
- ★ Fiat 9.55550-AV1 / 9.55550-AV2 / 9.55550-AV4
- ★ Ford M2C202-B / M2C922-A1 / M2C924-A / Mercon-V
- ★ GM 19256039 / Dexron III
- ★ Honda ATF Z1
- ★ Hyundai ATF Red-1K / SP-II / SP-III
- ★ Isuzu ATF III
- ★ Jeep Special PSF
- ★ KIA ATF Red-1K / SP-II / SP-III
- ★ MAN 339 Z-3
- ★ Mazda M-III
- ★ Mitsubishi ATF MA1 / Diamond SP-II / Diamond SP-III
- ★ New Holland NH-530B
- ★ Nissan Matic D / Matic J / Matic K / Matic W
- ★ Porsche
- ★ Subaru Special ATF HP
- ★ Suzuki ATF 3317
- ★ Toyota T-II / T-IV
- ★ VW G 052 990 / 055 025
- ★ Volvo 1161540
- ★ ZF TE-ML 09 / 11A / 14C



Die neuen Spezifikationen des 16000LV - ATF Multi Vehicle LV sind:

- ★ Aisin Warner AW-1 / JWS 3324
- ★ BMW ATF 6 / ETL-8072B
- ★ Fiat 9.55550-AV3
- ★ Ford Mercon LV / WSS-M2C938-A
- ★ GM Dexron III H / Dexron VI
- ★ Honda DW-1
- ★ Hyundai SP-IV / SP-IV-RR
- ★ Isuzu WSI
- ★ KIA SP-IV / SP-IV-RR
- ★ MB 236.10 / 236.12 / 236.14 / 236.41
- ★ Mazda FZ
- ★ Mitsubishi Dia Queen ATF J3 / Dia Queen ATF-PA
- ★ Nissan Matic S
- ★ SsangYong NWS 9638
- ★ VW G 052 533 / G 055 162 / G 055 540



Bei technischen Fragen:

wenden Sie sich bitte an den technischen Support von MPM unter support@mpmoil.com oder rufen Sie an unter **+31 (0)15 - 251 40 30**.



MPM International Oil Company B.V.

Cyclotronweg 1, 2629 HN Delft, The Netherlands

Phone: +31 (0)15 - 251 40 30 • Internet: www.mpmoil.com • E-mail: info@mpmoil.com



Obwohl dieses Dokument mit äußerster Sorgfalt erstellt wurde, können Dritte keine Rechte oder Ansprüche hinsichtlich der Richtigkeit und Vollständigkeit des Inhalts ableiten.

Emotive