



MOTORCYCLE LINE



Moving things forward...

OEM QUALITY
MADE IN HOLLAND



2-Stroke Oil Scooter Semi Synthetic Selfmix

MPM 2-Takt Semi Synthetic Scooter mengsmering olie voor in de brandstof is speciaal ontworpen en geschikt voor gebruik in moderne 2-takt lucht- en watergekoelde scootermotoren. De olie is zelf-mengend en geschikt voor olie-injectie systemen met een apart oliereservoir naast de brandstoftank. Deze mengsmering zorgt voor hoge prestaties en biedt goede bescherming tegen slijtage van de motor en zuigers. Om met deze moderne olie ook in stedelijke gebieden te worden toegestaan beschikt deze olie over de "Low Smoke" emissiespecificatie.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ API TC/TC+ ★ ISO L-EGD ★ Piaggio SL
- ★ JASO FD/FC (low smoke) ★ TISI

ART.NR.	VOLUME
43001	1 L
43005	5 L
43020	20 L
43060	60 L
43205	205 L



2-Stroke Oil Mineral Selfmix

MPM 2-Takt Mineral Selfmix Oil is een minerale mengsmering olie ontwikkeld voor standaard lucht- of watergekoelde 2-takt motoren die worden gebruikt in bromfietsen, grasmaaiers, pompen en/of kleine generatoren. Alleen te gebruiken waar voorgemengde smering in de brandstof wordt toegepast. Aanbevolen mengverhouding 1:25 check te alle tijde uw instructiehandleiding voor de juiste aanbeveling.

Niet geschikt voor olie-injectie systemen met een apart oliereservoir!

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ API TC ★ ISO L-EGD ★ JASO FB

ART.NR.	VOLUME
44001	1 L
44005	5 L
44020	20 L
44060	60 L
44205	205 L



2-Stroke Gear Oil 10W-40 Semi Synthetic

MPM 2-Takt Gear Oil 10W-40 Semi Synthetic is specifiek geschikt voor transmissies van 2-takt lucht- en watergekoelde motorfietsen. Deze transmissie-olie geeft een hoogwaardige bescherming onder zware omstandigheden. De samenstelling van additieven in deze olie zijn perfect gebalanceerd en bieden hierdoor een hoogwaardige bescherming bij zeer hoge toerentallen en onder zware omstandigheden. Deze transmissie-olie is ontwikkeld voor racing-, off road-, cross- en wegmotoren, door de optimale wrijvingsverbeteraar geeft deze olie de optimale grip voor natte plaatkoppelingen voor een perfecte start in wedstrijdgebruik.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ API SN ★ JASO MA/MA2

ART.NR.	VOLUME
53001	1 L
53020	20 L
53060	60 L
53205	205 L



2-Stroke Oil Cross & Go-Kart Premium Synthetic

MPM 2-Takt Olie Premium Synthetisch mengsmering olie is speciaal ontwikkeld voor het gebruik in 2-takt lucht- of watergekoelde motoren in competitie- en wedstrijdgebruik. Alleen te gebruiken waar voorgemengde smering in de brandstof wordt toegepast. Door de uitstekende eigenschappen van deze mengsmering olie is deze uitermate geschikt voor Moto-cross, Enduro, Quad, Trail en Go-kart motoren. Deze 100% synthetische mengsmering olie biedt uitstekende bescherming tegen slijtage van de motor, krukas en zuigers. Aanbevolen mengverhouding 1:40 raadpleeg uw instructiehandleiding voor de juiste aanbeveling.

Niet geschikt voor olie-injectie systemen met een apart oliereservoir!

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ API TC/TC+ ★ ISO L-EGD ★ JASO FB

ART.NR.	VOLUME
43001K	1 L
43005K	5 L
43020K	20 L
43060K	60 L
43205K	205 L



2-Stroke Oil Racing Extreme Premium Synthetic Ester

MPM 2-takt Oil Premium Synthetisch Racing Extreme mengsmering olie is speciaal ontwikkeld voor gebruik in 2-takt lucht- of watergekoelde racing motoren in competitie- en wedstrijdgebruik. Alleen te gebruiken waar voorgemengde smering in de brandstof wordt toegepast. Door de uitstekende eigenschappen van deze mengsmering olie is deze uitermate geschikt voor wegrace en hoge prestatie toepassingen. Deze 100% synthetische mengsmering olie biedt uitstekende bescherming tegen slijtage van de motor, krukas en zuigers. Aanbevolen mengverhouding 1:40 raadpleeg uw instructiehandleiding voor de juiste aanbeveling.

Niet geschikt voor olie-injectie systemen met een apart oliereservoir!

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ API TC/TC+ ★ ISO L-EGD ★ JASO FB

ART.NR.	VOLUME
43001R	1 L
43020R	20 L
43060R	60 L
43205R	205 L



2-Stroke Snowmobile Oil Premium Synthetic

MPM 2-Takt Snowmobile Oil synthetische mengsmering olie op basis van synthetische esters geschikt voor 2-takt Snowmobile motoren. Toepasbaar voor brandstof- en olie-injectiesystemen (EFI of DFI). De samenstelling van additieven in deze olie zijn perfect gebalanceerd en bieden hierdoor een continue bescherming tegen de ophoping van koolstofresten, waardoor een snelle en betrouwbare koude start bij extreem koude temperaturen wordt gegarandeerd. Uitermate geschikt voor sneeuwscootermotoren van de merken: Arctic Cat, Lynx, Polaris, Skidoo, Yamaha en meer die op loodvrije of loodhoudende benzine draaien. Aanbevolen mengverhouding 1:50 raadpleeg uw instructiehandleiding voor de juiste aanbeveling.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ API TC/TC+ ★ JASO FC

ART.NR.	VOLUME
SN020001	1 L
SN020020	20 L
SN020060	60 L
SN020205	205 L



4-Stroke Motorcycle Oil 20W-50 Semi Synthetic

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 20W-50 Semi Synthetic is speciaal ontwikkeld voor optimale smering van oudere motoren en transmissies van lucht- en watergekoelde 4-takt motorfietsen waar een SAE 20W-50 semi synthetische- of minerale motorolie wordt vereist. Deze olie heeft een hoge viscositeit bij hoge temperaturen en de speciale formule zorgt voor een uitstekende reiniging. Is geschikt voor transmissies en motoren met of zonder natte plaatkoppelingen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SL ★ JASO MA/MA2

ART.NR.	VOLUME
52001	1 L
52020	20 L
52060	60 L
52205	205 L



4-Stroke Motorcycle Oil 15W-50 Semi Synthetic

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 15W-50 Semi Synthetic is speciaal ontwikkeld voor optimale smering van oudere motoren en transmissies van lucht- en watergekoelde 4-takt motorfietsen waar een SAE 15W-50 semi synthetische motorolie wordt vereist. Door het brede viscositeitsbereik, goede vloeibaarheid bij lage en hoge viscositeit bij hoge temperaturen is een goede stabiliteit gewaarborgd. De samenstelling zorgt voor een uitstekende reiniging en is geschikt voor transmissies en motoren met of zonder natte plaatkoppelingen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SL ★ JASO MA/MA2

ART.NR.	VOLUME
52001B	1 L
52020B	20 L
52060B	60 L
52205B	205 L



4-Stroke Motorcycle Oil 10W-40 Semi Synthetic Ester Technology

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 10W-40 Semi Synthetic Ester Technology is geschikt voor motoren en transmissies van 4-takt lucht- en watergekoelde motorfietsen. De samenstelling van additieven in combinatie met ester technologie in deze olie zijn perfect gebalanceerd en bieden hierdoor een hoogwaardige bescherming. De uitzonderlijke anti-slijtage-, wrijvings-additieven geven uitstekende smeereigenschappen, hierdoor vermindert het oliebruik en verlengt de levensduur van de motoren en transmissies. De samenstelling zorgt voor een uitstekende reiniging en is geschikt voor transmissies en motoren met of zonder natte plaatkoppelingen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SN ★ JASO MA/MA2

ART.NR.	VOLUME
54001	1 L
54004	4 L
54020	20 L
54060	60 L
54205	205 L



4-Stroke Motorcycle Oil 10W-30 Semi Synthetic MB

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 10W-30 Semi Synthetic MB is speciaal ontwikkeld voor geavanceerde 4-takt scootermotoren met een CVT-Transmissie. De hoogwaardige samenstelling van deze motorolie geeft door de lage wrijvingseigenschappen een optimale smering, bescherming aan motoren met een CVT-Transmissie. Onder verschillende omstandigheden zoals stads- en snelwegverkeer blijft het prestatievermogen volledig behouden. Uitermate geschikt voor motoren met Start/Stop systemen.

Niet geschikt voor transmissies en motoren met natte plaatkoppelingen!

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SJ ★ JASO MB

ART.NR.	VOLUME
54001A	1 L
54020A	20 L
54060A	60 L
54205A	205 L



4-Stroke Motorcycle Oil 20W-50 Premium Synthetic

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 20W-50 Premium Synthetic is speciaal ontwikkeld voor geavanceerde 4-takt Super Twin motorfietsen. Slippen en plakken van de koppeling en het stroef schakelen behoren tot het verleden. Deze motorolie is tevens geschikt voor primaire kettingkasten en transmissies waar een SAE 20W-50 wordt voorgeschreven. Deze motorolie is geschikt voor transmissies en motoren met of zonder natte plaatkoppelingen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SL ★ JASO MA/MA2

ART.NR.	VOLUME
52001S	1 L
52020S	20 L
52060S	60 L
52205S	205 L



4-Stroke Motorcycle Oil 10W-50 Premium Synthetic Ester

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 10W-50 Premium Synthetic Ester Technologie is geschikt voor motoren en transmissies van 4-takt lucht- en watergekoelde motorfietsen. De samenstelling van additieven met synthetische esters bieden een hoogwaardige bescherming bij zeer hoge toerentallen onder alle omstandigheden. De uitzonderlijke anti-slijtage-, wrijvingsadditieven geven uitstekende smeereigenschappen, hierdoor vermindert het oliebruik en verlengt de levensduur van de motoren en transmissies. De samenstelling zorgt voor een uitstekende reiniging en is geschikt voor transmissies en motoren met of zonder natte plaatkoppelingen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SN ★ JASO MA/MA2

ART.NR.	VOLUME
54001S	1 L
54020S	20 L
54060S	60 L
54205S	205 L



4-Stroke Motorcycle Oil 15W-50 Premium Synthetic Ester

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 15W-50 Premium Synthetic Ester Technologie is geschikt voor lucht- en watergekoelde 4-takt motorfietsmotoren. Nieuwe technologie vereist geavanceerde motorolie. Deze olie heeft een uitgebalanceerd additievenpakket met ester technologie, zorgt voor de perfecte bescherming, vermindert het olie-verbruik en verlengt de levensduur van de motor. Deze multigrade SAE 15W-50 motorolie is ontwikkeld voor weg- en offroad motoren.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SN ★ JASO MA/MA2

ART.NR.	VOLUME
55001	1 L
55020	20 L
55060	60 L
55205	205 L



4-Stroke Motorcycle Oil 5W-40 Premium Synthetic Ester

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 5W-40 Premium Synthetic Ester Technologie is geschikt voor motoren en transmissies van lucht- en watergekoelde 4-takt lichte bromscooters en motorfietsen. De combinatie van uitzonderlijke antisluitage-, wrijvings-additieven en het hoog smerend vermogen verhoogt de prestaties, vermindert het olie-verbruik en verlengt de levensduur van de motor en of transmissies met of zonder natte plaatkoppelingen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SN ★ JASO MA/MA2

ART.NR.	VOLUME
57001	1 L
57020	20 L
57060	60 L
57205	205 L



4-Stroke Motorcycle Oil 5W-50 Premium Synthetic Ester Racing

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 5W-50 Premium Synthetic Ester Technologie is geschikt voor lucht- en watergekoelde 4-takt motorfiets-motoren voor straat- en/of wedstrijdgebruik. De samenstelling van additieven met synthetische esters bieden een hoogwaardige bescherming bij zeer hoge toerentallen en onder zware omstandigheden. Deze MPM SAE 5W-50 motorolie is ontwikkeld voor racing- en crossmotoren en door de optimale wrijvingsverbeteraar geeft deze olie de optimale grip voor natte plaatkoppelingen voor een perfecte start in wedstrijdgebruik.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SN ★ JASO MA/MA2

ART.NR.	VOLUME
56001	1 L
56020	20 L
56060	60 L
56205	205 L



4-Stroke Motorcycle Oil 10W-60 Premium Synthetic Ester Racing

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 10W-60 Premium Synthetic Ester Technologie is speciaal ontwikkeld voor lucht- en watergekoelde 4-takt motorfietsmotoren voor straat- en of wedstrijdgebruik die extreem worden belast tijdens de zwaarste uitdagingen. Aan deze olie worden hoge eisen gesteld in een breed viscositeit bereik. De samenstelling van additieven in combinatie met synthetische esters in deze olie zijn perfect gebalanceerd en bieden hierdoor een hoogwaardige bescherming bij zeer hoge toerentallen. Deze MPM SAE 10W-60 motorolie is ontwikkeld voor racing-, off road-, cross- en wegmotoren.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SN ★ JASO MA/MA2

ART.NR.	VOLUME
58001	1 L
58020	20 L
58060	60 L
58205	205 L



4-Stroke Snowmobile Oil 0W-40 Premium Synthetic Ester

MPM 4-Stroke Snowmobile Oil 0W-40 Premium Synthetische Ester Technologie heeft een specifieke toepassing voor 4-takt sneeuwscooters en is ontwikkeld met een speciale formule op basis van synthetische ester en geeft een hoogwaardige bescherming tegen motorslijtage en frictie. Deze motorolie is geschikt voor de start-motorkoppeling en heeft een superieure koude start en aanloopsmeering bij extreme koude temperaturen. Aanbevolen voor motoren en transmissies met viscositeitsgraad: 0W-40, 5W-30, 10W-30 of 10W-40. Uiterst geschikt voor sneeuwscootermotoren van de merken: Arctic Cat, Lynx, Polaris, Skidoo en Yamaha.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SL ★ JASO MA/MA2

ART.NR.	VOLUME
SN030001	1 L
SN030020	20 L
SN030060	60 L
SN030205	205 L



Motor Oil SAE 50 Mineral Super Single Grade

MPM Mineral SAE 50 Super Single Grade olie is uitermate geschikt voor oldtimers en oudere 4-takt motoren en transmissies waar een SAE 50 single grade wordt voorgeschreven.

Niet geschikt voor natte plaatkoppelingen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

★ API SF/CD ★ CCMC D1/G2

ART.NR.	VOLUME
41001E	1 L
41005E	5 L
41020E	20 L
41060E	60 L
41205E	205 L



Coolant -38 °C G11 Ready to Use

MPM koelvloeistof -38 °C is klaar voor gebruik en dient onverdund te worden gebruikt. Deze topkwaliteit silicaat-houdende koelvloeistof is gedurende het gehele jaar te gebruiken in koelsystemen van benzine- en dieselmotoren. Dankzij het speciale additieven pakket en de hoge kwaliteit mono-ethyleenglycol biedt deze koelvloeistof een optimale bescherming tegen bevriezing, oververhitting, corrosie en schuimvorming. Deze MPM koelvloeistof behoort tot het topsegment in de markt en heeft de goedkeuringen van diverse motoren fabrikanten. Vorstbeveiliging tot -38 °C, kleur blauw/groen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ BMW GS 94000/N600 69 0
- ★ GM/Opel
- ★ MB-Approval 326.0
- ★ VW TL 774C G11

ART.NR.	VOLUME
83001C	1 L
83005C	5 L
83020C	20 L
83060C	60 L
83205C	205 L



Coolant Premium Longlife -40 °C G12+ Ready to Use

MPM koelvloeistof -40 °C klaar voor gebruik en dient onverdund te worden gebruikt. Deze Long Life OAT silicaatvrije koelvloeistof is gedurende het gehele jaar te gebruiken in koelsystemen van benzine- en dieselmotoren. Deze koelvloeistof biedt de perfecte bescherming aan non-ferro metalen zoals aluminium en magnesium. Tevens biedt deze koelvloeistof een optimale bescherming tegen bevriezing, oververhitting, corrosie en schuimvorming. Deze MPM koelvloeistof behoort tot het topsegment in de markt en heeft de goedkeuringen van diverse motoren fabrikanten. Vorstbeveiliging tot -40 °C, kleur rose/rood.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ Fiat 9.55523
- ★ MB-Approval 326.3
- ★ GM/Opel 1940 656/6277M
- ★ VW TL 774D G12+/TL 774F G12+

ART.NR.	VOLUME
86001C	1 L
86005C	5 L
86020C	20 L
86060C	60 L
86205C	205 L



Brake Fluid DOT 3

MPM DOT 3 synthetische remvloeistof is speciaal ontwikkeld voor gebruik in hydraulisch bediende rem- en koppelingssystemen waar constructeurs een remvloeistof van het type DOT 3 voorschrijven. Deze remvloeistof is geschikt voor trommel- en schijfremmen. MPM DOT 3 voldoet ruimschoots aan alle veiligheidsvoorschriften en goedkeuringen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ FMVSS 116 DOT 3
- ★ ISO 4925 (CLASS 3)
- ★ SAE J 1703

ART.NR.	VOLUME
19250	250 ml
19485	500 ml
19005	5 L
53020	20 L
53060	60 L
53205	205 L



Brake Fluid Low Viscosity DOT 4+ LV

MPM DOT 4+ Low Viscosity synthetische remvloeistof is speciaal ontwikkeld voor gebruik in hydraulisch bediende rem- en koppelingssystemen waar constructeurs een remvloeistof van het type DOT 4 of DOT 4+ Low Viscosity voorschrijven. Door de speciale samenstelling heeft deze remvloeistof een zeer lage viscositeit en is deze uitermate geschikt voor moderne remsystemen waar extra veiligheidsmaatregelen van toepassing zijn, zoals ABS- en/of ESP systemen. MPM DOT 4+ LV voldoet ruimschoots aan alle veiligheidsvoorschriften en goedkeuringen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ FMVSS 116 DOT 4
- ★ ISO 4925 (CLASS 6)
- ★ SAE J 1704

ART.NR.	VOLUME
20500LV	500 ml
20001LV	1 L
20005LV	5 L
20020LV	20 L
20060LV	60 L
20205LV	205 L



Brake Fluid DOT 5.1

MPM DOT 5.1 synthetische remvloeistof is speciaal ontwikkeld voor gebruik in hydraulisch bediende rem- en koppelingssystemen waar constructeurs een remvloeistof van het type DOT 5.1 voorschrijven. Door de speciale samenstelling heeft deze remvloeistof een lage viscositeit en een hoog kookpunt, hierdoor is deze uitermate geschikt voor moderne remsystemen voor zowel weg- als circuitgebruik en waar extra veiligheidsmaatregelen van toepassing zijn, zoals ABS- en/of ESP systemen. MPM DOT 5.1 voldoet ruimschoots aan alle veiligheidsvoorschriften en goedkeuringen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ FMVSS 116 DOT 5.1
- ★ ISO 4925 (CLASS 5.1)
- ★ SAE J 1704

ART.NR.	VOLUME
21500	500 ml
21001	1 L
21005	5 L
21020	20 L
21060	60 L
21205	205 L



LHM+ Fluid

MPM LHM+ minerale hydraulische olie is speciaal ontwikkeld voor het hydraulische rem- koppeling- en veersystemen waar een minerale olie wordt voorgeschreven. De lage viscositeit en hoge viscositeitsindex biedt een goede constante werking van dergelijke systemen.

Niet in rem- of koppeling systemen gebruiken waar een synthetische remvloeistof vereist wordt!

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ PSA B71 2710

ART.NR.	VOLUME
25001	1 L
25005	5 L
25020	20 L
25060	60 L
25205	205 L



Fork Oil 5W/10W/15W/20W Premium Synthetic

MPM Fork Oil Premium Synthetic is speciaal ontwikkeld voor gebruik in telescopische voorvorken die worden gebruikt in bromfietsen, weg- en offroad motoren. Door de hoge ontluchtingseigenschappen van deze vorkolie wordt schuimvorming in de voorvork tot een minimum beperkt. Dit geeft optimale prestaties en stabiliteit en blijft behouden onder extreme weg- en offroad rijomstandigheden. MPM Fork Oil biedt een uitstekende bescherming tegen slijtage, corrosie en afdichtingen wat resulteert in een langere levensduur. Tevens is deze te gebruiken in voorvorken van fietsen.

ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF:

- ★ SAE 5W - Light (ART.NR. 51001A)
- ★ SAE 10W - Medium (ART.NR. 51001B)
- ★ SAE 15W - Medium/Heavy (ART.NR. 51001C)
- ★ SAE 20W - Heavy (ART.NR. 51001D)

ART.NR.	VOLUME
51001A	1 L
51001B	1 L
51001C	1 L
51001D	1 L



Silicone Spray Aerosol

MPM Siliconen Spray is een kleurloos beschermingsmiddel tegen roest, vuil en vocht, met goede smeereigenschappen. MPM Siliconen Spray is zeer geschikt als smeermiddel voor bewegende delen die direct in contact komen met vocht en is zeer geschikt als beschermingsmiddel tegen bevriezing van o.a. sloten, scharnieren en portierrubbers.

ART.NR.	VOLUME
A201	400 ml



Chain Spray Aerosol

MPM Chain Spray is een smeermiddel op basis van polyisobutyleen, door deze uitgebalanceerde samenstelling heeft deze Chain Spray zeer goede smeereigenschappen en geeft uitstekende bescherming aan kettingen, glij- en rollagers in zowel koude-, warme- en vochtige omstandigheden. Voorkomt roest- en corrosievorming.

ART.NR.	VOLUME
A202	400 ml



Raadpleeg onze website WWW.MPMOIL.COM voor een volledig online olie-advies



Moving things forward...

ART.NR.:
M60011-MO-NL



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

