



# LA LIGNE MOTO



*Moving things forward...*

**OEM QUALITY**  
**MADE IN HOLLAND**



### **2-Stroke Oil Semi Synthetic Scooter Selfmix**

L'huile Scooter MPM 2-temps Semi-Synthétique automélange a été spécialement développée et est donc adaptée à l'utilisation dans les moteurs de scooters 2 temps modernes, refroidis à l'air ou à l'eau et homologués pour la route. Cette huile est auto-mélangeante et convient aux moteurs équipés de systèmes d'injection d'huile. L'huile moteur offre des performances élevées et une protection contre l'usure du moteur et des pistons. Cette huile a une spécification de faible émission de fumée pour la conduite en ville.

#### **SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:**

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

NR. D'ARTICLE	VOLUME
43001	1 L
43005	5 L
43020	20 L
43060	60 L
43205	205 L



### **2-Stroke Oil Mineral Selfmix**

L'huile MPM 2-temps auto-mélangeant TC une huile minérale développée pour les moteurs 2 temps refroidis par air ou par eau utilisés dans les cyclomoteurs, les tondeuses à gazon, les pompes et les petits générateurs.

#### **SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:**

- ★ API TC
- ★ ISO L-EGD
- ★ JASO FB

NR. D'ARTICLE	VOLUME
44001	1 L
44005	5 L
44020	20 L
44060	60 L
44205	205 L



### **2-Stroke Gear Oil 10W-40 Semi Synthetic**

L'huile Moto MPM 2-temps 10w 40 Semi-Synthétique convient spécifiquement aux boîtes de vitesses de motos 2 temps refroidies par air et par eau. Cette huile de transmission offre une protection très performante dans des conditions difficiles. La formulation spéciale assure le nettoyage et convient aux boîtes de vitesses avec ou sans embrayage à bain d'huile.

#### **SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:**

- ★ API SN ★ JASO MA/MA2

NR. D'ARTICLE	VOLUME
53001	1 L
53020	20 L
53060	60 L
53205	205 L



### **2-Stroke Oil Premium Synthetic Cross & Go-Kart**

L'huile MPM 2-temps Premium Synthétique est adaptée, spécialement développée et recommandée pour une utilisation dans les moteurs de compétition 2 temps refroidis par air ou par eau. Cette huile ne convient que lorsqu'une lubrification pré-mélangée dans le carburant est nécessaire pour les moteurs 2 temps utilisés pour le motocross, l'enduro, le quad, le trial et le kart. La haute performance de cette huile 100 % synthétique offre une excellente protection contre l'usure du moteur, du vilebrequin et des pistons, dans des conditions de course.

#### **SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:**

- ★ API TC/TC+
- ★ ISO L-EGD
- ★ JASO FB

NR. D'ARTICLE	VOLUME
43001K	1 L
43005K	5 L
43020K	20 L
43060K	60 L
43205K	205 L



### **2-Stroke Oil Premium Synthetic Ester Racing Extreme**

L'huile MPM 2-temps premium Synthétique Course Extrême est spécialement développée pour être utilisée dans les moteurs de compétition à 2 temps refroidis par air ou par eau. Cette huile ne convient que lorsque la lubrification pré-mélangée dans le carburant est nécessaire pour les moteurs à deux temps dans les applications de course sur route et de haute performance. L'huile 100% synthétique avec la technologie Ester offre une protection extrême contre l'usure du moteur, du vilebrequin et des pistons, dans toutes les conditions de course.

#### **SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:**

- ★ API TC/TC+
- ★ ISO L-EGD
- ★ JASO FB

NR. D'ARTICLE	VOLUME
43001R	1 L
43020R	20 L
43060R	60 L
43205R	205 L



### **Snowmobile Oil 2-Stroke Premium Synthetic**

L'huile Motoneige MPM est une huile moteur 2 temps est une huile moteur à base d'ester synthétique de grande qualité pour systèmes d'injection et de prémélange (EFI ou DFI). Cette formule est conçue pour fournir une protection continue contre la formation de dépôts de carbone. En gardant le moteur et la bougie d'allumage exempts de dépôts, un démarrage rapide et fiable est assuré, même par temps froid. Convient pour une utilisation dans des moteurs à 2 temps de motoneiges Arctic Cat, Lynx, Polaris, Ski-doo et Yamaha, etc. roulant à l'essence avec ou sans plomb.

#### **SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:**

- ★ API TC/TC+ ★ JASO FC

NR. D'ARTICLE	VOLUME
SN020001	1 L
SN020020	20 L
SN020060	60 L
SN020205	205 L



### 4-Stroke Motorcycle Oil 20W-50 Semi Synthetic

L'huile Moto MPM 4-temps 20w 50 semi-synthétique est spécialement développée pour une lubrification optimale des moteurs de motos 4 temps. Cette huile a une viscosité élevée à haute température et convient aux moteurs de motos plus anciens. La formulation spéciale assure un excellent nettoyage et convient à la lubrification des boîtes de vitesses avec ou sans embrayage à bain d'huile

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

★ API SL ★ JASO MA/MA2

NR. D'ARTICLE	VOLUME
52001	1 L
52020	20 L
52060	60 L
52205	205 L



### 4-Stroke Motorcycle Oil 15W-50 Semi Synthetic

L'huile Moto MPM 4-temps 15w 50 semi-synthétique est spécialement développée pour une lubrification optimale des moteurs de motos 4 temps. Cette huile a une large gamme de viscosité en raison de sa fluidité à basse température et de sa viscosité élevée à haute température. Cette huile SAE 15W-50 offre d'excellentes performances et convient parfaitement aux moteurs de motos plus anciens. La formulation spéciale assure le nettoyage et convient à la lubrification des moteurs et des boîtes de vitesses avec ou sans embrayage à bain d'huile.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

★ API SL ★ JASO MA/MA2

NR. D'ARTICLE	VOLUME
52001B	1 L
52020B	20 L
52060B	60 L
52205B	205 L



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

L'huile Moto MPM 4-temps 10w 40 Semi-Synthétique Technologie Ester convient aux moteurs et boîtes de vitesses à 4 temps refroidis par air et par eau. Cette huile moteur offre une protection de haute performance aux moteurs et aux boîtes de vitesses dans des conditions difficiles grâce à un mélange d'huiles de base de haute qualité avec des esters. La combinaison d'additifs anti-friction/anti-usure exceptionnels et du pouvoir lubrifiant du mélange réduit la consommation d'huile et prolonge la durée de vie du moteur. Cette huile moteur a été développée pour les motos avec ou sans embrayages à bain d'huile et est rétrocompatible avec les spécifications API SG, SH, SJ, SL et SM.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

★ API SN ★ JASO MA/MA2

NR. D'ARTICLE	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 Oil 10W-30 Synthetic Technology est une huile moteur spécialement développée pour les moteurs de scooters à 4 temps avec boîte de vitesses CVT. Grâce à ses propriétés de faible friction, le mélange haute performance offre une protection optimale dans des conditions difficiles. Il permet au moteur et à la boîte de vitesses CVT d'être performants dans de nombreuses circonstances différentes, comme la circulation en ville et sur l'autoroute, ce qui est également nécessaire pour les moteurs équipés de systèmes de Start-Stop. Remarque : cette huile ne convient pas aux moteurs et transmissions de motos standard avec ou sans embrayages à bain d'huile.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

★ API SJ ★ JASO MB

NR. D'ARTICLE	VOLUME
54001A	1 L
54020A	20 L
54060A	60 L
54205A	205 L



### 4-Stroke Motorcycle Oil 20W-50 Premium Synthetic

Cette huile moto Super Twin synthétique premium SAE 20W-50 a été spécialement développée pour la lubrification des motos 4 temps pour éliminer dorénavant tout problème de glissement, de collage et de passage difficile des vitesses.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

★ API SL ★ JASO MA/MA2

NR. D'ARTICLE	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 convient aux moteurs de motos 4 temps refroidis par air et par eau. Le mélange d'esters haute performance offre une excellente protection, réduit la consommation d'huile et prolonge la durée de vie du moteur. Cette huile moteur multigrade SAE 10W-50 a été développée pour les moteurs de motos standard. Remarque : cette huile moteur convient à la lubrification des boîtes de vitesses avec ou sans embrayages à bain d'huile et est rétrocompatible avec les spécifications API: SG, SH, SJ, SL et SM..

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

★ API SN ★ JASO MA/MA2

NR. D'ARTICLE	VOLUME
54001S	1 L
54020S	20 L
54060S	60 L
54205S	205 L



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

L'huile Moto MPM 4-temps 15w 50 Premium Synthétique Ester convient aux moteurs de motos 4 temps refroidis par air et par eau. Les nouvelles technologies exigent une huile moteur de pointe. Cette huile avec un ensemble équilibré d'additifs avec des additifs à base d'esters offre une protection parfaite, elle réduira la consommation d'huile et prolongera la durée de vie du moteur même dans les circonstances les plus extrêmes. Cette huile moteur a été développée pour les moteurs de motos de route et de tout-terrain. Remarque: cette huile moteur convient à la lubrification des boîtes de vitesses avec ou sans embrayages à bain d'huile et est rétrocompatible avec les spécifications API : SG, SH, SJ, SL et SM.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

★ API SN ★ JASO MA/MA2

NR. D'ARTICLE	VOLUME
55001	1 L
55020	20 L
55060	60 L
55205	205 L



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

L'huile Moto MPM 4-temps 5w 40 Premium Synthétique Ester convient aux moteurs de petits scooters et de motos 4 temps refroidis par air et par eau, ainsi qu'aux boîtes de vitesses. La norme élevée, combinée aux additifs avancés avec des additifs à base d'esters, confèrent à cette huile une haute performance pour une protection optimale du moteur. La combinaison d'additifs anti-friction/anti-usure exceptionnels et du pouvoir lubrifiant élevé augmente la performance, réduit la consommation d'huile et prolonge la durée de vie du moteur. Cette huile moteur est spécialement développée pour les petits scooters, les moteurs de motos et les boîtes de vitesses avec ou sans embrayages à bain d'huile et est rétrocompatible avec les spécifications API : SJ, SL et SM.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

★ API SN ★ JASO MA/MA2

NR. D'ARTICLE	VOLUME
57001	1 L
57020	20 L
57060	60 L
57205	205 L



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

L'huile Moto MPM 4-temps 5w 50 Premium Synthétique Ester convient aux moteurs de motos 4 temps refroidis à l'air et à l'eau, utilisés sur route et en compétition. L'huile a une norme élevée pour une large gamme de viscosités, donc le parfait équilibre des additifs en combinaison avec le mélange d'esters donne une protection de haute performance au moteur à très haute vitesse et dans des conditions difficiles. Cette huile moteur a été développée pour les moteurs de course, parce que le modificateur de friction donne une adhérence optimale pour les embrayages à bain d'huile, donc cette huile donne un avantage dans les compétitions pour un départ parfait, mais est également adaptée aux moteurs de motos standard de route et de tout-terrain.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

★ API SN ★ JASO MA/MA2

NR. D'ARTICLE	VOLUME
56001	1 L
56020	20 L
56060	60 L
56205	205 L



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

L'huile Moto MPM 4-temps 10w 60 Premium Synthétique Ester est développée pour les moteurs de motos 4 temps refroidis par air et par eau utilisés dans les compétitions extrêmement exigeantes. Cette huile pour moteurs et boîtes de vitesses est spécialement développée pour les conditions extrêmes en compétition, grâce à sa viscosité élevée et à sa composition équilibrée. L'ensemble d'additifs avancés, combiné aux additifs à base d'esters, assure une protection optimale du moteur. Cette huile est développée pour les moteurs de course, de route et de tout-terrain, mais elle convient également aux moteurs de motos standard où une SAE 10W-60 est requise. La combinaison d'additifs anti-usure/anti-friction exceptionnels et du pouvoir lubrifiant élevé du mélange augmente les performances, réduit la consommation d'huile et prolonge la durée de vie du moteur.

#### ACCORDING TO THE SPECIFICATIONS OF

★ API SN ★ JASO MA/MA2

NR. D'ARTICLE	VOLUME
58001	1 L
58020	20 L
58060	60 L
58205	205 L



### Snowmobile Oil 4-Stroke Ester Based OW-40

Cette huile moteur de motoneige MPM 4-temps Premium Synthétique SAE 0w 40 est une formule spéciale à base d'ester qui fournit une protection excellente contre l'usure et le frottement du moteur. Cette huile moteur motoneige compatible avec l'embrayage de démarreur possède de meilleures propriétés de démarrage par temps froid et une lubrification de démarrage facile par les températures les plus froides. Recommandée dans les moteurs et dans les transmissions qui spécifient un indice de viscosité 0W-40, 5W-30, 10W-30 ou 10W-40. Convient en particulier pour une utilisation dans des moteurs à 4 temps de motoneiges Arctic Cat, Lynx, Polaris, Ski-doo et Yamaha.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

★ API SL ★ JASO MA/MA2

NR. D'ARTICLE	VOLUME
SN030001	1 L
SN030020	20 L
SN030060	60 L
SN030205	205 L



### Motor Oil SAE 50 Super Single Grade

Cette huile minérale SAE 50 SF/CD Super monograde a été développée pour diverses applications et convient particulièrement pour les moteurs stationnaires, les transmissions industrielles et les systèmes hydrauliques.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

★ API SF/CD ★ CCMC D1/G2

NR. D'ARTICLE	VOLUME
41001E	1 L
41005E	5 L
41020E	20 L
41060E	60 L
41205E	205 L



### Coolant -38 °C G11 Ready to Use

Ce liquide de refroidissement contenant du silicate -38 °C VW TL 774C /G11 est un liquide de refroidissement de qualité supérieure qui peut être utilisé pendant toute l'année dans les systèmes de refroidissement des moteurs à essence et diesel. Grâce à cet ensemble spécial d'additifs et au monoéthylène glycol de qualité supérieure, ce MPM Coolant -38 °C VW TL 774C /G-11 fait partie de la meilleure qualité sur le marché. Ce liquide de refroidissement doit être utilisé non dilué et offre une protection contre le gel jusqu'à -38 °C.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

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

NR. D'ARTICLE	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

Ce liquide de refroidissement Long Life OAT sans silicate est de qualité très élevée et a été spécialement développé pour la protection des métaux non-ferreux comme l'aluminium et le magnésium. Ce liquide de refroidissement est prêt à l'emploi.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

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

NR. D'ARTICLE	VOLUME
86001C	1 L
86005C	5 L
86020C	20 L
86060C	60 L
86205C	205 L



### Brake Fluid DOT 3

Ce liquide de freins DOT 3 a été spécialement développé pour utilisation dans tous les systèmes de freinage et d'accouplement hydrauliques dotés de freins à tambour ou à disque et pour lesquels les constructeurs prescrivent un liquide de freins de type DOT 3.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

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

NR. D'ARTICLE	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

Ce liquide de freins DOT 4 a été spécialement développé pour utilisation dans tous les systèmes de freinage et d'accouplement hydrauliques dotés de freins à tambour ou à disque et pour lesquels les constructeurs prescrivent un liquide de freins de type DOT 4.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

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

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



### Brake Fluid DOT 5.1

Ce liquide de freins synthétique DOT 5.1 a été spécialement développé pour utilisation dans tous les systèmes de freinage hydrauliques pour lesquels les constructeurs prescrivent un liquide de frein de type DOT 5.1. Ce liquide de freins convient parfaitement pour les freins à systèmes ESP et ABS.

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

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

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



### Le liquide LHM+

L'huile hydraulique minérale LHM+ de MPM est spécialement développée pour les systèmes hydrauliques de freins, de transmissions et de suspensions où l'huile minérale est prescrite. La faible viscosité et la haute indice de viscosité offre un fonctionnement constant de tels systèmes.

**A ne pas utiliser dans les systèmes de freins ou de transmissions où il est prescrit du liquide de freins synthétique!**

#### SELON LES SPÉCIFICATIONS DE:

- ★ PSA B71 2710

NR. D'ARTICLE	VOLUME
25001	1 L
25005	5 L
25020	20 L
25060	60 L
25205	205 L



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

L'huile de fourche moto légère de MPM Premium synthétique est spécialement développée pour les fourches avant télescopiques utilisées dans les cyclomoteurs et les motos de route/tout-terrain. Les propriétés de désaération élevées de cette huile de fourche signifient que la formation de mousse est réduite au minimum dans les corps des bras de fourche. Cela permet d'obtenir des performances et une stabilité optimales afin de maintenir des performances optimales dans des conditions de route/tout-terrain extrêmes. L'huile de fourche de MPM offre une excellente protection contre l'usure et la corrosion des éléments de suspension et des joints, ce qui permet d'obtenir un niveau de performance plus élevé.

NR. D'ARTICLE		VOLUME
51001A	★ SAE 5W - Léger	1 L
51001B	★ SAE 10W - Moyen	1 L
51001C	★ SAE 15W - Moyen/Lourd	1 L
51001D	★ SAE 20W - Lourd	1 L



### Silicone Spray Aerosol

Ce vaporisateur de silicone est un produit de protection incolore et inodore contre la rouille, la saleté et l'humidité, avec d'excellentes propriétés de lubrification. MPM Siliconspray convient parfaitement comme lubrifiant pour les parties mobiles qui sont en contact direct avec l'humidité et comme produit de protection contre le gel notamment des serrures, charnières et caoutchoucs de portière.

NR. D'ARTICLE	VOLUME
A201	400 ml



### Chain Spray Aerosol

Ce vaporisateur pour chaîne est un lubrifiant à base de polyisobutylène. Il offre une protection contre la corrosion et surtout résiste au froid et à la chaleur. MPM Chain Spray peut être utilisé comme produit de lubrification et de protection pour les chaînes, les paliers lisses et à rouleaux. Préviens la formation de rouille et de corrosion.

NR. D'ARTICLE	VOLUME
A202	400 ml



Consultez notre site web [WWW.MPMOIL.COM](http://WWW.MPMOIL.COM) pour des conseils en ligne complets sur les huiles



*Moving things forward...*

NR. D'ARTICLE: M60011-MO-FR



**MPM International Oil Company B.V.**

Cyclotronweg 1, 2629 HN Delft, Pays-Bas

Téléphone: +31 (0)15 - 251 40 30

Site web: [www.mpmoil.com](http://www.mpmoil.com) • Courrier électronique: [info@mpmoil.nl](mailto:info@mpmoil.nl)

