

















## MOTORKERÉKPÁROK

### NÉGYÜTEMŰ MOTOROLAJOK - 4 STROKE ENGINE OIL



MOTUL 7100 4T		10W-30	100 %-ig szintetikus négyütemű motorolaj - észter technológia. Megfelel a gyártóművek előírásainak, különösen a HONDA és a YAMAHA azon legkorszerűbb modelljeihez, ahol SAE 10W-30 az előírás. Nagy hőstabilitás jellemzi. A magas nyírásstabilitás védelmet nyújt a motor és a váltó számára is. Síma váltás. <b>JASO MA2</b> megfelelés, olajfűrdős váltó csúszásmentes technológiával. Szabványok : <b>API : SL, SJ, SH, SG</b> Ajánlás: HONDA & YAMAHA, ahol az előírás 10W-30-as viszkozitás.	100 % szintetikus	1
				4	
MOTUL 7100 4T		10W-40	Védelem és kényelem. Teljes mértékben szintetikus négyütemű motorolaj – Észter technológia – Megfelel gyártóművi előírásoknak. Kiváló ellenállás a nyírással szemben, védelmet nyújt a motor és a váltó számára. Síma sebességváltás. Kielégíti a <b>JASO MA2</b> nedves kuplungra vonatkozó előírásait. Használható katalizátorral felszerelt motorokhoz is.	100 % szintetikus	1
				4	
MOTUL 7100 4T		10W-50	Védelem és kényelem. Teljes mértékben szintetikus négyütemű motorolaj – Észter technológia – Megfelel gyártóművi előírásoknak. többek között a KTM és a HUSQVARNA bizonyos típusaihoz javasolt SAE 10W50-es olajnak. Kiváló ellenállás a nyírással szemben, védelmet nyújt a motor és a váltó számára. Síma sebességváltás. Kielégíti a <b>JASO MA2</b> nedves kuplungra vonatkozó előírásait. Használható katalizátorral felszerelt motorokhoz is	100 % szintetikus	1
				4	
MOTUL 7100 4T		10W-60	100 %-ig szintetikus négyütemű motorolaj - észter technológiával. Megfelel a gyártóművek előírásainak, különösen a KTM, HUSQUARNA, MV AGUSTA & MOTO GUZZI, APRILIA mindazon modelljeihez, ahol a gyári előírás SAE 10W-60-as olaj. Nagy hőstabilitás jellemzi. A magas nyírásstabilitás védelmet nyújt a motor és a váltó számára is. Könnyű váltás. <b>JASO MA2</b> megfelelés, olajfűrdős váltó csúszásmentes technológiával. Szabványok : <b>API SL, SJ, SH, SG</b> Megfelel : <b>JASO MA</b> ajánlás : KTM, HUSQUARNA, MV AGUSTA & MOTO GUZZI, APRILIA mindazon modelljei, amelyekhez az előírás 100%-ig szintetikus 10W-60-as olaj	100 % szintetikus	1
				4	
MOTUL 7100 4T		20W-50	Nagy teljesítményű négyütemű sport, túra, off road, endúró, valamint triál, egybeépített vagy nem egybeépített váltós, olajfűrdős vagy száraz kuplunggal készült, Euro 2 vagy Euro 3 emissziós követelményeket teljesítő motorokhoz. <b>Szabvány : API SL/SJ/SH/SG MEGFELEL JASO MA2; Megfelel a Harley Davidson specifikációnak</b>	100 % szintetikus	1
				4	

MOTUL Scooter Power 4T		5W-40	Teljesen szintetikus olaj a legújabb fejlesztésű négyütemű befecskendezős robogók számára. Füstölést és lerakódást csökkentő adalékok. Ólmozott és ólommentes benzinhoz is megfelelő. Illeszkedik a katalizátorhoz is. <b>Szabvány : API SJ, JASO MA</b>	100 % szintetikus	1
MOTUL 5100 4T		10W-40	Közúti, túra, terep motorkerékpárokhoz használható olaj. Négyütemű, egybeépített vagy nem egybeépített váltós, olajfűrdős vagy száraz kuplunggal készült motor számára, ahol az Euro 2 vagy Euro 3 követelmények teljesülnek. Kipufogógázt kezelő rendszer : katalizátor. Egyéb : katalizátor nélküli motorok, robogók, ATV-k.. <b>SZABVÁNY : API SL/SJ/SH/SG Engedély JASO MA2</b>	FÉLSZIN-TETIKUS	1
					2
					4
MOTUL 5100 4T		15W-50	Közúti, túra, terep motorkerékpárokhoz használható olaj. Négyütemű, egybeépített vagy nem egybeépített váltós, olajfűrdős vagy száraz kuplunggal készült motor számára, ahol az Euro 2 vagy Euro 3 követelmények teljesülnek. Kipufogógázt kezelő rendszer : katalizátor. Egyéb : katalizátor nélküli motorok, robogók, ATV-k.. <b>SZABVÁNY : API SL/SJ/SH/SG Engedély JASO MA2</b>	FÉLSZIN-TETIKUS	1
					2
					4
MOTUL 5100 4T		10W-50	Közúti, túra, valamint terep motorkerékpárokhoz használható olaj. Négyütemű, egybeépített vagy nem egybeépített váltós, olajfűrdős vagy száraz kuplunggal készült motor számára, ahol az Euro 2 vagy Euro 3 követelmények teljesülnek. Kipufogógázt kezelő rendszer : katalizátor. Egyéb : katalizátor nélküli motorok, robogók, ATV-k.. <b>SZABVÁNY : API SL/SJ/SH/SG Engedély JASO MA2</b>	FÉLSZIN-TETIKUS	1
					4
MOTUL Scooter Expert 4T		10W-40	Speciális MOTUL -TECHNOSYNTHESE technológián alapuló, 4 ütemű robogóhoz használatos olaj, injektoros vagy karburátoros motorhoz. Füstölést és lerakódást csökkentő adalékok. Katalizátorbarát. Szabványok :API SJ, JASO MA	FÉLSZIN-TETIKUS	1

<p>MOTUL 3000 4T</p>		<p>20W-50</p>	<p>Közúti, túra, terep motorkerékpárokhoz használható olaj. Négyütemű, egybeépített vagy nem egybeépített váltós, olajfűrdős vagy száraz kuplunggal készült motor számára. <b>SZABVÁNY : API SG, ENGEDÉLY JASO MA2, Megfelel a Harley Davidson specifikációnak</b></p>	<p>ÁSVÁNYI</p>	<p>1</p>
<p><b>KÉTÜTEMŰ MOTOROLAJOK - 2 STROKE ENGINE OIL</b></p>					
<p>MOTUL 710 2T</p>			<p>Bármely nagy teljesítményű kétütemű motorkerékpárhoz sport, replica, off road,, endúró, moped - ahol a befecskendezéses vagy karburátoros motor nagy fordulaton, nagy terhelésen üzemel kemény feltételek mellett. Megfelel befecskendezéses vagy benzin-olaj keveréküzemhez, ólommentes vagy ólmozott benzinhez. Katalizátorbarát. Megfelel robogókhoz, ATV-hez.. <b>SZABVÁNY : API TC - JASO FC, ISO-L-EGD ENGEDÉLY JASO FD</b></p>	<p>100 % szintetikus</p>	<p>1</p>
<p>MOTUL Scooter Power 2T</p>			<p>Észter alapú teljesen szintetikus olaj befecskendezéses vagy benzin-olaj keveréküzemű versenyrobogók számára. Mindenek előtt DI motorokhoz. <b>Szabvány : API TC, ISO L-EGD, JASO FC</b></p>	<p>100 % szintetikus</p>	<p>1</p>
<p>MOTUL 510 2T</p>			<p>Bármely kétütemű motorkerékpárhoz használható motorolaj - túra, off road, endúró, moped - ahol a befecskendezéses vagy karburátoros motor nagy fordulaton, nagy terhelésen üzemel. Megfelel befecskendezéses vagy keveréküzemhez, ólommentes vagy ólmozott benzinhez. Katalizátorbarát. Megfelel robogókhoz, ATV-hez.. <b>SZABVÁNY : API TC - JASO FC-ISO-L-EGD ENGEDÉLY JASO FD</b></p>	<p>FÉLSZIN-TETIKUS</p>	<p>1</p>
<p>MOTUL Scooter Expert 2T</p>			<p>Zöld színezésű alacsony füstölésű kenőolaj kimondottan befecskendezéses vagy keveréküzemű kétütemű robogókhoz. Normál és ólommentes benzinhez is megfelel. <b>Szabvány : API TC, JASO FC</b></p>	<p>FÉLSZIN-TETIKUS</p>	<p>1</p>

<p>MOTUL 100 MOTOMIX 2T</p>			<p>Bármely kis hengerűrtartalmú kétütemű közúti, off road motorhoz, robogóhoz, mopedhez használható motorolaj. Ólommentes és ólmozott benzines, befecskendezéses és keveréküzemű motorhoz. <b>SZABVÁNY : API TC ENGEDÉLY JASO FB Level</b></p>	<p>ÁSVÁNYI</p>	<p>1</p>
<p><b>VÁLTÓOLAJ - GEAR OIL</b></p>					
<p>MOTUL Transoil Expert</p>		<p>10W-40</p>	<p>Szintetikus váltóolaj fokozott igénybevételnek kitett kétütemű versenymotorokhoz olajfürdős tengelykapcsolóval. <b>Szabvány : API GL4</b></p>	<p>FÉLSZIN- TETIKUS</p>	<p>1</p>
<p>MOTUL Transoil</p>		<p>10W-30</p>	<p>Ásványi váltóolaj kétütemű motorokhoz olajfürdős tengelykapcsolóval. <b>Szabvány : API GL4</b></p>	<p>ÁSVÁNYI</p>	<p>1</p>
<p>MOTUL Scooter Gear</p>		<p>80W-90</p>	<p>Praktikus tubusos kiszerelésű hajtóműolaj robogókhoz és mopedekhez. Szabvány : API GL4</p>	<p>ÁSVÁNYI</p>	<p>150 ml</p>


## VILLA OLAJ - FORK OIL

MOTUL Fork Oil medium Factory Line		10W	<p>Verseny motorkerékpárokhoz kifejlesztett speciális összetételű villaolaj család.</p> <p>A speciális adalékoknak köszönhetően csökkenő belső súrlódás a jellegzetessége. A villaolajok esetében különös fontosságú a habosodás, amely a kitűnő adalékok eredményeképpen ennél a termékcsaládnál jelentősen csökkentett.</p> <p>A nagy nyomásokat is felvevő, kopás- és korróziógátló adalékai semleges viselkedésűek a tömítésekkel szemben.</p> <p>A kívánatos, személyre szabott lengéscsillapítás a különböző viszkozitású FACTORY LINE villaolajok tetszőleges keverésével állítható be.</p>	100 % szintetikus	1
MOTUL Fork Oil light / medium Factory Line		7,5W		100 % szintetikus	1
MOTUL Fork Oil light Factory Line		5W		100 % szintetikus	1
MOTUL Fork Oil very light Factory Line		2,5W		100 % szintetikus	1
MOTUL Fork Oil Expert heavy		20W	<p>Hidraulikus villaolaj család - light, medium, medium/heavy, heavy – viszkozitásokkal, hagyományos és fordított villákhoz. A MOTUL által kifejlesztett adalék megkönnyíti a villaszárak könnyebb mozgását. A hőmérséklet nem befolyásolja a csillapítás hatékonyságát, az gyakorlatilag egyenletesnek tekinthető.</p> <p>A FORK OIL EXPERT villaolaj család termékei a legmegfelelőbb keménység/lágyság érdekében egymással tetszőleges mértékben keverhetők.</p>	FÉLSZIN-TETIKUS	1
MOTUL Fork Oil Expert medium / heavy		15W		FÉLSZIN-TETIKUS	1
MOTUL Fork Oil Expert medium / heavy		10W		FÉLSZIN-TETIKUS	1
MOTUL Fork Oil Expert light		5W		FÉLSZIN-TETIKUS	1



## HUTOFOLYADEK - COOLANT

<p>MOTUL MoCOOL</p>			<p>A MOTUL MoCOOL® olyan hűtőfolyadék adalék, amely csökkenti a hűtőrendszer hőmérsékletét mintegy 15 °C-kal. Ez a teljesítményt növelő adalék a normál hűtőfolyadéknál jobb hőátvitelt biztosít. Az egyedi adalék korrózió- és rozsdagátló is.</p>		<p>500 ml</p>
<p>MOTUL Motocool Factory Line 35</p>			<p>Felhasználásra kész szerves hűtőfolyadék. Kivételes védelmet biztosít a legkorszerűbb ötvözetekből és magnéziumból készült motorok számára. Csökkenti a motor üzemi hőmérsékletét. Fagyálló -35 °C-ig. A növelt hőátadó tulajdonság tökéletes hűtést biztosít. Szerves összetevői miatt ne keverjük nem organikus anyagokkal. Szilikátmentes.</p>		<p>1</p>
<p>MOTUL Motocool Expert -37</p>			<p>Felhasználásra kész hűtőfolyadék. Tökéletes védelmet biztosít a motorikus részeknek -37 °C-ig</p>		<p>1</p>

## KARBANTARTÓ TERMÉKEK - MAINTENANCE PRODUCTS

<p>MOTUL Engine Clean Moto</p>		<p>Négyütemű, váltóval egybeépített olajfürdős kuplungos benzinmotornál használható, minden szennyeződést és nyálkás lerakódást hatásosan eltávolít. A levált részek a fátrolaj leeresztésekor az olajjal együtt távozik.</p>		<p>200 ml</p>
--	---	---	--	---------------

## FÉKFOLYADÉK - BRAKE FLUID

<p>MOTUL RBF 660 Factory Line</p>			<p>100 %-ig szintetikus fékfolyadék minden olyan motorhoz, ahol a hidraulikus működtetésű fékekhez és váltókhoz előírás a szilikon-mentes szintetikus folyadék. Kimondottan versenymotorok magas hőmérsékletnek ellenálló fékeihez (acél vagy karbon) és váltóihoz készült. Kiemelkedően magas forráspont : 617 °F/325 °C <b>Szabványelőírásokat túlteljesíti : FMVSS 116 DOT 4, SAE J 1703, ISO 4925</b></p>	<p>100 % szintetikus</p>	<p>500 ml</p>
<p>MOTUL RBF 600 Factory Line</p>			<p>Észter bázisú 100% szintetikus nagyon magas forráspontú ( 312 C ) fékfolyadék hidraulikus fékek ( acél vagy karbon ) és tengelykapcsolók számára. <b>Szabvány : FMVSS 116 DOT 4,SAE J1703, ISO 4925</b></p>	<p>100 % szintetikus</p>	<p>500 ml</p>
<p>MOTUL DOT 5.1 Brake Fluid</p>			<p>Hosszú élettartamú teljesen szintetikus fékfolyadék hidraulikus fékekhez és tengelykapcsolókhöz. - nedves forráspont 185 °C. <b>Szabvány : MVSS 116 DOT 4, SAE J1703, ISO 4925</b></p>	<p>100 % szintetikus</p>	<p>500 ml</p>
<p>MOTUL DOT 3&amp;4 Brake Fluid</p>			<p>Teljesen szintetikus fékfolyadék hidraulikus fékekhez és kuplungokhoz. Nedves forráspont 245 °C. <b>Szabvány : MVSS 116 DOT 3 &amp; 4, SAE J1703, ISO 4925</b></p>	<p>100 % szintetikus</p>	<p>500 ml</p>