

emka[®]

Quality engineered in Germany

BIKES & QUADS 2024/25





MOTORRAD & QUAD

MOTORENÖLE

4-Takt – mineralisch

Super Bike Engine 4T 10W30	3
Super Bike Engine 4T 10W40	
Super Bike Engine 4T 20W50	

4-Takt – Techsynthese

Super Bike Engine 4T TS 5W40	4
Super Bike Engine 4T TS 10W30	
Super Bike Engine 4T TS 10W40	
Super Bike Engine 4T TS 10W50	5
Super Bike Engine 4T TS 10W60	
Super Bike Engine 4T TS 15W50	
Super Bike Engine 4T TS 20W50	6

4-Takt – Estersynthese

Super Bike Engine 4T ES 5W40	7
Super Bike Engine 4T ES 10W30	
Super Bike Engine 4T ES 10W40	
Super Bike Engine 4T ES 10W50	8
Super Bike Engine 4T ES 15W50	
Super Bike Engine 4T ES 20W50	

4-Takt – Off-Road

Super Bike Engine 4T TQ 5W40	9
Super Bike Engine 4T TQ 10W40	
Super Bike Engine 4T TQ 10W50	

2-Takt

Super 2T Off-Road	10
Superpower Scooter 1:50	
Superpower Scooter 1:100	
Universal Zweitakt SM	11

GETRIEBEÖLE

Seite

Super Bike Gear PRO 75W	12
Super Bike Gear PRO Extra 80W90	

GABEL- & STOSSDÄMPFERÖLE

Super Bike Fork Oil-Series	13
----------------------------	----

WARTUNGSPRODUKTE

Emka Bremsenreiniger	14
Emka Kettenspray hell	
Emka PTFE-Fettspray	
Emka Rostlöser mit MoS2	15

Mit dem EMKA Ölwegweiser
zum richtigen Motoröl!

www.emka-oil.de



Super Bike Engine 4T 10W30



4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T 10W30 ist ein Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle und leistungsstarke 4-Takt Motorräder. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und sorgt auch während des Betriebs für eine optimale Schmierung. Zudem wurde es mit einem Additivpaket ausgestattet, das die zuverlässige Funktion von nassen und ölgeschmierten Kupplungen garantiert.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SL/SJ/SH/SG; JASO MA2; Aprilia; BMW; Ducati; Honda; Kawasaki; Moto-Guzzi; Suzuki; Triumph; Yamaha

			VPE		
Art.-Nr. 0880170	1 Liter	12	Art.-Nr. 0880120	60 Liter	1
Art.-Nr. 0880150	5 Liter	4	Art.-Nr. 0880110	205 Liter	1
Art.-Nr. 0880130	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T 10W40



4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T 10W40 ist ein Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle und leistungsstarke 4-Takt Motorräder. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und sorgt auch während des Betriebs für eine optimale Schmierung. Zudem wurde es mit einem Additivpaket ausgestattet, das die zuverlässige Funktion von nassen und ölgeschmierten Kupplungen garantiert.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SL/SJ/SH/SG; JASO MA2 T903:2006; Aprilia; BMW; Ducati; Honda; Kawasaki; Moto-Guzzi; Suzuki; Triumph; Yamaha

			VPE		
Art.-Nr. 0880070	1 Liter	12	Art.-Nr. 0880020	60 Liter	1
Art.-Nr. 0880050	5 Liter	4	Art.-Nr. 0880010	205 Liter	1
Art.-Nr. 0880030	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T 20W50



4-Takt V-Twin Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T 20W50 ist ein mineralisches Motorenöl für anspruchsvolle 4-Takt V-Twin Motorräder, speziell für den Einsatz in luft- oder wassergekühlten V-Motoren mit großem Hubraum. Es zeichnet sich durch seine Zuverlässigkeit aus und garantiert eine optimale Schmierung. Zudem ist eine Funktion von nassen und ölgeschmierten Kupplungen garantiert.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SL/SJ/SH/SG; JASO MA2; Harley Davidson; V-Twin Chopper; V-Twin Cruiser

			VPE		
Art.-Nr. 0880270	1 Liter	12	Art.-Nr. 0880220	60 Liter	1
Art.-Nr. 0880250	5 Liter	4	Art.-Nr. 0880210	205 Liter	1
Art.-Nr. 0880230	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T TS 5W40



Techsynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T TS 5W40 ist ein leistungsstarkes HC-Synthese Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle luft- und wassergekühlte 4-Takt Motorräder. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und sorgt auch während des Betriebs durch seine gute Scherstabilität für einen optimalen Verschleißschutz. Es ist auch für den Einsatz in (Schalt-)Getrieben und Kupplungen geeignet.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SM/SL/SJ/SH; JASO MA2

VPE			VPE		
Art.-Nr. 0880370	1 Liter	12	Art.-Nr. 0880320	60 Liter	1
Art.-Nr. 0880350	5 Liter	4	Art.-Nr. 0880310	205 Liter	1
Art.-Nr. 0880330	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T TS 10W30



Techsynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T TS 10W30 ist ein leistungsstarkes HC-Synthese Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle luft- und wassergekühlte 4-Takt Motorräder. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und sorgt auch während des Betriebs durch seine gute Scherstabilität für einen optimalen Verschleißschutz. Es ist auch für den Einsatz in (Schalt-)Getrieben und Kupplungen geeignet.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SM/SL/SJ/SH; JASO MA2

VPE			VPE		
Art.-Nr. 0880970	1 Liter	12	Art.-Nr. 0880920	60 Liter	1
Art.-Nr. 0880950	5 Liter	4	Art.-Nr. 0880910	205 Liter	1
Art.-Nr. 0880930	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T TS 10W40



Techsynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T TS 10W40 ist ein leistungsstarkes HC-Synthese Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle luft- und wassergekühlte 4-Takt Motorräder. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und sorgt auch während des Betriebs durch seine gute Scherstabilität für einen optimalen Verschleißschutz. Es ist auch für den Einsatz in (Schalt-)Getrieben und Kupplungen geeignet.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SM/SL/SJ/SH; JASO MA2

VPE			VPE		
Art.-Nr. 0880870	1 Liter	12	Art.-Nr. 0880820	60 Liter	1
Art.-Nr. 0880850	5 Liter	4	Art.-Nr. 0880810	205 Liter	1
Art.-Nr. 0880830	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T TS 10W50



Techsynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T TS 10W50 ist ein leistungsstarkes HC-Synthese Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle luft- und wassergekühlte 4-Takt Motorräder. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und sorgt auch während des Betriebs durch seine gute Scherstabilität für einen optimalen Verschleißschutz. Es ist auch für den Einsatz in (Schalt-)Getrieben und Kupplungen geeignet.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SM/SL/SJ/SH; JASO MA2

			VPE		
Art.-Nr. 0880470	1 Liter	12	Art.-Nr. 0880420	60 Liter	1
Art.-Nr. 0880450	5 Liter	4	Art.-Nr. 0880410	205 Liter	1
Art.-Nr. 0880430	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T TS 10W60



Techsynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T TS 10W60 ist ein leistungsstarkes HC-Synthese Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle luft- und wassergekühlte 4-Takt Motorräder. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und sorgt auch während des Betriebs durch seine gute Scherstabilität für einen optimalen Verschleißschutz. Es ist auch für den Einsatz in (Schalt-)Getrieben und Kupplungen geeignet.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SM/SL/SJ/SH; JASO MA2

			VPE		
Art.-Nr. 0880570	1 Liter	12	Art.-Nr. 0880520	60 Liter	1
Art.-Nr. 0880550	5 Liter	4	Art.-Nr. 0880510	205 Liter	1
Art.-Nr. 0880530	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T TS 15W50



Techsynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T TS 15W50 ist ein leistungsstarkes HC-Synthese Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle luft- und wassergekühlte 4-Takt Motorräder. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und sorgt auch während des Betriebs durch seine gute Scherstabilität für einen optimalen Verschleißschutz. Es ist auch für den Einsatz in (Schalt-)Getrieben und Kupplungen geeignet.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SM/SL/SJ/SH; JASO MA2; Aprilia; BMW; KTM

			VPE		
Art.-Nr. 0880770	1 Liter	12	Art.-Nr. 0880720	60 Liter	1
Art.-Nr. 0880750	5 Liter	4	Art.-Nr. 0880710	205 Liter	1
Art.-Nr. 0880730	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T TS 20W50



Techsynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T TS 20W50 ist ein leistungsstarkes HC-Synthese Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle luft- und wassergekühlte 4-Takt V-Twin Motoren mit großem Hubraum. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und sorgt auch während des Betriebs durch seine gute Scherstabilität für einen optimalen Verschleißschutz. Es ist auch für den Einsatz in (Schalt-)Getrieben und Kupplungen geeignet.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SM/SL/SJ/SH; JASO MA2; Harley Davidson; V-Twin Chopper/V-Twin Cruiser

		VPE		VPE
Art.-Nr. 0880670	1 Liter	12	Art.-Nr. 0880620	60 Liter 1
Art.-Nr. 0880650	5 Liter	4	Art.-Nr. 0880610	205 Liter 1
Art.-Nr. 0880630	20 Liter	1		



Super Bike Engine 4T ES 5W40



Estersynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T ES 5W40 ist ein hoch scherstabiles Estersynthese-Leichtlauf-Motorenöl für leistungsstarke On- und Off-Road 4-Takt Motoren. Es zeichnet sich durch exzellente Verschleißschutzeigenschaften aus, sorgt durch sein spezielles Additivpaket für saubere Kolben und schützt Lager und Nocken. Schaltgetriebe und Getriebe wo Motoröltechnik gefordert ist kann ebenso damit befüllt werden und seine ausgewogenen Reibungseigenschaften sorgen für eine präzise Kupplungs- betätigung/-Steuerung. Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SN/SM/SL/SJ; JASO MA2

			VPE		
Art.-Nr. 0881070	1 Liter	12	Art.-Nr. 0881020	60 Liter	1
Art.-Nr. 0881050	5 Liter	4	Art.-Nr. 0881010	205 Liter	1
Art.-Nr. 0881030	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T ES 10W30



Estersynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T ES 10W30 ist ein hoch scherstabiles Estersynthese-Leichtlauf-Motorenöl für leistungsstarke On- und Off-Road 4-Takt Motoren. Es zeichnet sich durch exzellente Verschleißschutzeigenschaften aus, sorgt durch sein spezielles Additivpaket für saubere Kolben und schützt Lager und Nocken. Schaltgetriebe und Getriebe wo Motoröltechnik gefordert ist kann ebenso damit befüllt werden und seine ausgewogenen Reibungseigenschaften sorgen für eine präzise Kupplungs- betätigung/-Steuerung. Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SN/SM/SL/SJ; JASO MA2

			VPE		
Art.-Nr. 0881570	1 Liter	12	Art.-Nr. 0881520	60 Liter	1
Art.-Nr. 0881550	5 Liter	4	Art.-Nr. 0881510	205 Liter	1
Art.-Nr. 0881530	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T ES 10W40



Estersynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T ES 10W40 ist ein hoch scherstabiles Estersynthese-Leichtlauf-Motorenöl für leistungsstarke On- und Off-Road 4-Takt Motoren. Es zeichnet sich durch exzellente Verschleißschutzeigenschaften aus, sorgt durch sein spezielles Additivpaket für saubere Kolben und schützt Lager und Nocken. Schaltgetriebe und Getriebe wo Motoröltechnik gefordert ist kann ebenso damit befüllt werden und seine ausgewogenen Reibungseigenschaften sorgen für eine präzise Kupplungs- betätigung/-Steuerung. Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SN/SM/SL/SJ; JASO MA2

			VPE		
Art.-Nr. 0881470	1 Liter	12	Art.-Nr. 0881420	60 Liter	1
Art.-Nr. 0881450	5 Liter	4	Art.-Nr. 0881410	205 Liter	1
Art.-Nr. 0881430	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T ES 10W50



Estersynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T ES 10W50 ist ein hoch scherstabiles Estersynthese-Leichtlauf-Motorenöl für leistungsstarke On- und Off-Road 4-Takt Motoren. Es zeichnet sich durch exzellente Verschleißschutzeigenschaften aus, sorgt durch sein spezielles Additivpaket für saubere Kolben und schützt Lager und Nocken. Schaltgetriebe und Getriebe wo Motoröltechnik gefordert ist kann ebenso damit befüllt werden und seine ausgewogenen Reibungseigenschaften sorgen für eine präzise Kupplungsbetätigung/-Steuerung. Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:
API SN/SM/SL/SJ; JASO MA2

VPE			VPE		
Art.-Nr. 0881170	1 Liter	12	Art.-Nr. 0881120	60 Liter	1
Art.-Nr. 0881150	5 Liter	4	Art.-Nr. 0881110	205 Liter	1
Art.-Nr. 0881130	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T ES 15W50



Estersynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T ES 15W50 ist ein hoch scherstabiles Estersynthese-Leichtlauf-Motorenöl für leistungsstarke On- und Off-Road 4-Takt Motoren. Es zeichnet sich durch exzellente Verschleißschutzeigenschaften aus, sorgt durch sein spezielles Additivpaket für saubere Kolben und schützt Lager und Nocken. Schaltgetriebe und Getriebe wo Motoröltechnik gefordert ist kann ebenso damit befüllt werden und seine ausgewogenen Reibungseigenschaften sorgen für eine präzise Kupplungsbetätigung/-Steuerung. Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:
API SN/SM/SL/SJ; JASO MA2; Aprilia; BMW; KTM

VPE			VPE		
Art.-Nr. 0881370	1 Liter	12	Art.-Nr. 0881320	60 Liter	1
Art.-Nr. 0881350	5 Liter	4	Art.-Nr. 0881310	205 Liter	1
Art.-Nr. 0881330	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T ES 20W50



Estersynthese 4-Takt Motorrad-Motorenöl

Super Bike Engine 4T ES 20W50 ist ein leistungsstarkes Estersynthese-Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle luft- und wassergekühlte 4-Takt V-Twin Motoren mit viel Leistung und großem Hubraum. Es zeichnet sich durch exzellente Hitzebeständigkeit aus und sorgt auch während des Betriebs durch seine sehr hohe Scherstabilität für einen optimalen Verschleiß-, korrosions- und Ablagerungsschutz. Es ist auch für den Einsatz in (Schalt-)Getrieben und Kupplungen geeignet. Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:
API SN/SM/SL/SJ; JASO MA2/MA; Harley Davidson;
V-Twin Chopper/V-Twin Cruiser

VPE			VPE		
Art.-Nr. 0881270	1 Liter	12	Art.-Nr. 0881220	60 Liter	1
Art.-Nr. 0881250	5 Liter	4	Art.-Nr. 0881210	205 Liter	1
Art.-Nr. 0881230	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T TQ 5W40



4-Takt Off-Road-Motorenöl

Super Bike Engine 4T TQ 5W40 ist ein Hochleistungs-HC-Synthese-Leichtlauf-Motorenöl für 4-Takt ATV's und UTV's im Freizeit- und Gewerbebereich. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und garantiert auch bei Fahrten in niedrigen Gängen und unter extremer Last einen hohen Verschleißschutz. Auch ein Rutschen und verkleben von ölgeschmierten Kupplungen wird verhindert und das Getriebe zuverlässig geschützt.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SM/SL/SJ; JASO MA2; Can-Am; Polaris; Honda; Suzuki; Yamaha

VPE			VPE		
Art.-Nr. 0881670	1 Liter	12	Art.-Nr. 0881620	60 Liter	1
Art.-Nr. 0881650	5 Liter	4	Art.-Nr. 0881610	205 Liter	1
Art.-Nr. 0881630	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T TQ 10W40



4-Takt Off-Road-Motorenöl

Super Bike Engine 4T TQ 10W40 ist ein Hochleistungs-HC-Synthese-Leichtlauf-Motorenöl für 4-Takt ATV's und UTV's im Freizeit- und Gewerbebereich. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und garantiert auch bei Fahrten in niedrigen Gängen und unter extremer Last einen hohen Verschleißschutz. Auch ein Rutschen und verkleben von ölgeschmierten Kupplungen wird verhindert und das Getriebe zuverlässig geschützt.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SM/SL/SJ; JASO MA2; Can-Am; Polaris; Honda; Suzuki; Yamaha

VPE			VPE		
Art.-Nr. 0881870	1 Liter	12	Art.-Nr. 0881820	60 Liter	1
Art.-Nr. 0881850	5 Liter	4	Art.-Nr. 0881810	205 Liter	1
Art.-Nr. 0881830	20 Liter	1			

Super Bike Engine 4T TQ 10W50



4-Takt Off-Road-Motorenöl

Super Bike Engine 4T TQ 10W50 ist ein Hochleistungs-HC-Synthese-Leichtlauf-Motorenöl für 4-Takt ATV's und UTV's im Freizeit- und Gewerbebereich. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus und garantiert auch bei Fahrten in niedrigen Gängen und unter extremer Last einen hohen Verschleißschutz. Auch ein Rutschen und verkleben von ölgeschmierten Kupplungen wird verhindert und das Getriebe zuverlässig geschützt.

Die Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Can be used with:

API SM/SL/SJ; JASO MA2; Can-Am; Polaris; Honda; Suzuki; Yamaha

VPE			VPE		
Art.-Nr. 0881770	1 Liter	12	Art.-Nr. 0881720	60 Liter	1
Art.-Nr. 0881750	5 Liter	4	Art.-Nr. 0881710	205 Liter	1
Art.-Nr. 0881730	20 Liter	1			

Super 2T Off-Road



Estersynthese-Hochleistungs-Zweitakt-Motorenöl für Enduro- und Motocrossmaschinen

Dieses mit einem modernen Additivpaket ausgestattete Estersynthese-Zweitakt-Motorenöl, ist für den Einsatz in Luft- und wassergekühlten Gemisch- und Frischölgeschmierten Zweitaktmotoren mit höchster Belastung und höchsten Drehzahlen entwickelt worden. Es kommt im speziellen zum Einsatz in Enduro- und Motocross-Maschinen, wo es durch seinen hervorragenden Verschleißschutz und der hohen Scherstabilität eine konstante Leistung des Motors sichert. Ausgezeichnete Reibwerte und eine sehr geringe Rauchentwicklung zeichnen dieses Öl zusätzlich aus. Mischungsverhältnis entsprechend der Herstellervorschriften.

Can be used with:

API TC/TC-W 3; JASO FD | Global GD; ISO-L-EGD; 2-Stroke DFI; Husquarna 272; Piaggio Hexagon

			VPE		
Art.-Nr. 0882470	1 Liter	12	Art.-Nr. 0882420	60 Liter	1
Art.-Nr. 0882450	5 Liter	4	Art.-Nr. 0882410	205 Liter	1
Art.-Nr. 0882430	20 Liter	1			

Superpower Scooter 1:50



Techsynthese-Hochleistungs-Zweitakt-Motorenöl

Dieses mit einem modernen Additivpaket ausgestattete Techsynthese-Zweitakt-Motorenöl, ist für den Einsatz in Luft- und wassergekühlten Gemisch- und Frischölgeschmierten Zweitaktmotoren mit sehr hoher Belastung und Drehzahl entwickelt worden. Es ist mischaktiv und bildet mit bleifreien Kraftstoffen eine homogene Einheit, die sich auch nach längerer Standzeit nicht entmischt. Aufgrund des ausgezeichneten Korrosionsschutzes kann es auch für Außenbordmotoren eingesetzt werden.

Can be used with:

API TC/TC-W 3; JASO FD / Global GD; ISO-L-EGD; 2-Stroke DFI; Husquarna 272

Mischungsverhältnis zu je 5 Liter Benzin:

1:20 = 250 ml 1:40 = 125 ml
1:25 = 200 ml 1:50 = 100 ml

			VPE		
Art.-Nr. 0460955	100 ml	98	Art.-Nr. 0430030	20 Liter	1
Art.-Nr. 0430075	1 Liter	12	Art.-Nr. 0430020	60 Liter	1
Art.-Nr. 0430050	5 Liter	4	Art.-Nr. 0430010	205 Liter	1

Superpower Scooter 1:100



Estersynthese-Hochleistungs-Zweitakt-Motorenöl

Dieses hochwertige, mit einem modernen Additivpaket ausgestattete Estersynthese-Zweitakt-Motorenöl, ist für den Einsatz in Luft- und wassergekühlten Gemisch- und Frischölgeschmierten Zweitaktmotoren mit höchster Belastung und höchsten Drehzahlen entwickelt worden. Es ist mischaktiv und bildet mit bleifreien Kraftstoffen eine homogene Einheit, die sich auch nach längerer Standzeit nicht entmischt. Aufgrund des ausgezeichneten Korrosionsschutzes kann es auch für Außenbordmotoren und auch für Zweitakt-Scooter mit/ohne Wasserkühlung eingesetzt werden.

Can be used with:

API TC/TC-W 3; JASO FD | Global GD; ISO-L-EGD; 2-Stroke DFI; Husquarna 272; Piaggio Hexagon

Mischungsverhältnis: 5 Liter 1:100 = 50 ml 4 Liter 1:100 = 40 ml
 3 Liter 1:100 = 30 ml 2 Liter 1:100 = 20 ml
 1 Liter 1:100 = 10 ml

			VPE		
Art.-Nr. 0420075	1 Liter	12	Art.-Nr. 0420020	60 Liter	1
Art.-Nr. 0420050	5 Liter	4	Art.-Nr. 0420010	205 Liter	1
Art.-Nr. 0420030	20 Liter	1			

Universal Zweitakt SM



Zweitakt-Motorenöl auf Mineralölbasis

Universal Zweitaktöl SM ist ein auf Mineralöl basierendes Zweitakt-Motorenöl für den Einsatz in Luft- und wassergekühlten Gemisch- und Frischölgeschmierten Zweitaktmotoren, wie sie in Rasenmähern, Mopeds, Mofas, Kettensägen, Freischneider ect. verbaut sind. Es ist mischaktiv, bildet demnach mit bleifreien Kraftstoffen eine homogene Einheit und wird normalerweise im Mischungsverhältnis 1:25 (Öl :Kraftstoff) angemischt (Herstellervorschriften sind zu beachten). Es verhindert die Verkokung in den Brennräumen, an den Auslassschlitzen und an den Zündkerzen weitgehendst.

Can be used with:

API TB; JASO FB; ISO-L-EGB

		VPE			VPE
Art.-Nr. 0450075	1 Liter	12	Art.-Nr. 0450020	60 Liter	1
Art.-Nr. 0450050	5 Liter	4	Art.-Nr. 0450010	205 Liter	1
Art.-Nr. 0450030	20 Liter	1			



Super Bike Gear PRO 75W



Estersynthetisches Schaltgetriebeöl

Super Bike Gear PRO 75W ist ein estersynthetisches Schaltgetriebeöl, das selbst bei mechanischen und thermischen Extrembelastungen durch einen stabilen Schmierfilm und einer exzellenten Scherstabilität einen schlupffreien Betrieb ohne Drehmomentverluste ermöglicht. Es garantiert einen minimalst möglichen Verschleiß bei längsten Ölwechselintervallen und bietet einen ausgezeichneten Schaltkomfort. Die Herstellervorgaben sind zu beachten.

Can be used with:

API GL-4

VPE			VPE		
Art.-Nr. 0882570	1 Liter	12	Art.-Nr. 0882520	60 Liter	1
Art.-Nr. 0882550	5 Liter	4	Art.-Nr. 0882510	205 Liter	1
Art.-Nr. 0882530	20 Liter	1			

Super Bike Gear Extra 80W90



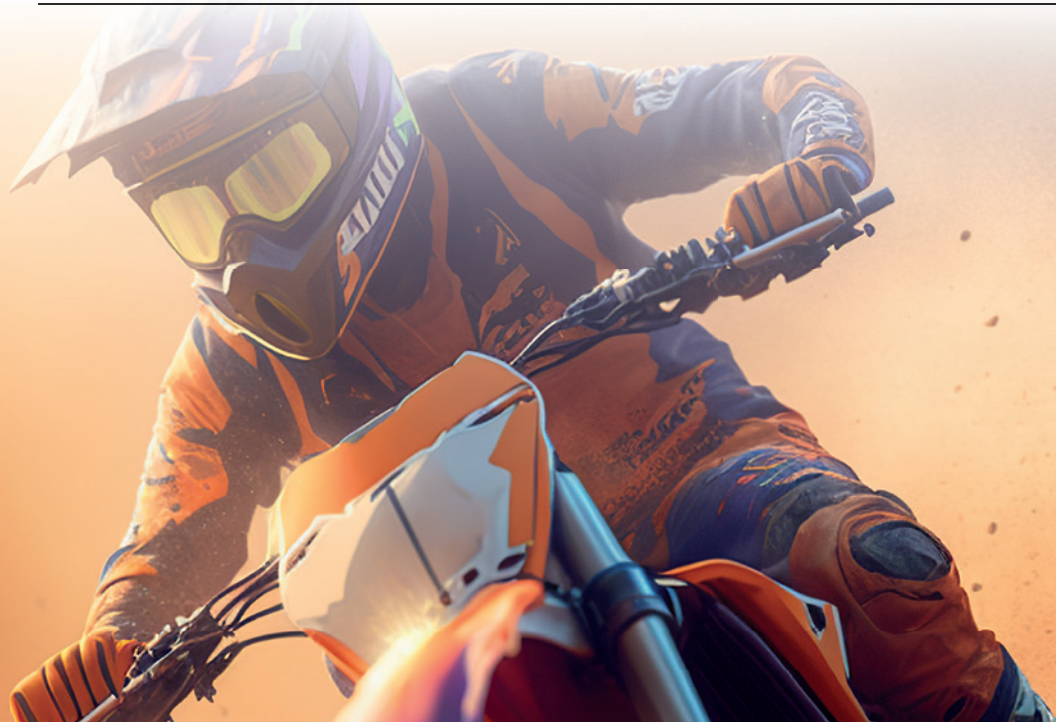
Super High Performance Schaltgetriebeöl

Super Bike Gear Extra 80W90 ist ein Super High Performance Getriebeöl nach GL-4/GL-5, für Schaltgetriebe und Achsen (in ATV's und UTV's). Es minimiert den Reibungsverlust bei maximaler Kraftübertragung und bietet einen exzellenten Verschleißschutz, wodurch schnelle und geräuschminimierte Gangwechsel möglich gemacht werden. Durch die hervorragenden Schmierfähigkeiten auch bei thermisch hoher Belastung, wird die Lebensdauer der Getriebekomponenten verlängert.

Can be used with:

API GL-4/GL-5; SAE J2360

VPE			VPE		
Art.-Nr. 0882670	1 Liter	12	Art.-Nr. 0882620	60 Liter	1
Art.-Nr. 0882650	5 Liter	4	Art.-Nr. 0882610	205 Liter	1
Art.-Nr. 0882630	20 Liter	1			



Super Bike Fork Oil-Series



Gabel- und Stosdämpferöl

Die Gabel- und Stoßdämpferöle der Super Bike Fork Oil-Reihe wurden speziell für den universellen Einsatz in Gabeln und Dämpfern von Straßen- und Geländemotorrädern, ATV's, UTV's, Mopeds und sonstige Zweiräder entwickelt. Dank Reibungsmodifikatoren wird der durch die Reibung entstehende Energieverlust minimiert und die Effizienz der Gabeln und Stoßdämpfer gewährleistet. Sie bieten maximale Performance und verbessern das Anspruch- und Leistungsverhalten bei gleichbleibender Dämpfung, auch bei hoher Beanspruchung. Eine mögliche Schaumbildung wird verhindert und durch den hohen Korrosions- und Verschleißschutz eine lange Lebensdauer gewährleistet.

Can be used with:
DIN 51524-3

Fork Oil 2,5 W		VPE
Art.-Nr. 0882770	1 Liter	12
Art.-Nr. 0882750	5 Liter	4
Art.-Nr. 0882730	20 Liter	1
Art.-Nr. 0882720	60 Liter	1
Art.-Nr. 0882710	205 Liter	1

Fork Oil 5 W		VPE
Art.-Nr. 0882870	1 Liter	12
Art.-Nr. 0882850	5 Liter	4
Art.-Nr. 0882830	20 Liter	1
Art.-Nr. 0882820	60 Liter	1
Art.-Nr. 0882810	205 Liter	1

Fork Oil 7,5 W		VPE
Art.-Nr. 0882970	1 Liter	12
Art.-Nr. 0882950	5 Liter	4
Art.-Nr. 0882930	20 Liter	1
Art.-Nr. 0882920	60 Liter	1
Art.-Nr. 0882910	205 Liter	1

Fork Oil 10 W		VPE
Art.-Nr. 0883070	1 Liter	12
Art.-Nr. 0883050	5 Liter	4
Art.-Nr. 0883030	20 Liter	1
Art.-Nr. 0883020	60 Liter	1
Art.-Nr. 0883010	205 Liter	1

Fork Oil 15 W		VPE
Art.-Nr. 0883170	1 Liter	12
Art.-Nr. 0883150	5 Liter	4
Art.-Nr. 0883130	20 Liter	1
Art.-Nr. 0883120	60 Liter	1
Art.-Nr. 0883110	205 Liter	1

Fork Oil 20 W		VPE
Art.-Nr. 0883270	1 Liter	12
Art.-Nr. 0883250	5 Liter	4
Art.-Nr. 0883230	20 Liter	1
Art.-Nr. 0883220	60 Liter	1
Art.-Nr. 0883210	205 Liter	1



Emka Bremsenreiniger



Entfetter und Vorreiniger

Emka Bremsenreiniger ist die ideale Hilfe zum mühelosen Reinigen und Entfetten. Durch die Hohe Verdunstungsgeschwindigkeit, stellt sich nach kurzer Zeit ein optimaler Reinigungseffekt ein. Der Bremsenreiniger wirkt sofort und trocknet schnell ohne Rückstände zu hinterlassen, somit ist eine schnelle Reparatur und Montage gewährleistet. Er wird hauptsächlich zum Entfernen und Reinigen von metallischen Oberflächen und Glas eingesetzt. Lacke und Kunststoffe können angegriffen werden, deshalb vorher an einer verdeckten Stelle testen. Dose vor Gebrauch gut schütteln, dann den Bremsenreiniger auf die verunreinigte Stelle sprühen und ablaufen lassen. Bei starken Verschmutzungen den Vorgang wiederholen.

Can be used with:

an allen metallischen Oberflächen und Glas verwendbar

		VPE		VPE	
Art.-Nr. 8008095	500 ml	12	Art.-Nr. 8302022	60 Liter	1
Art.-Nr. 8302052	5 Liter	4	Art.-Nr. 8302010	200 Liter	1
Art.-Nr. 8302042	20 Liter	1			

Emka Kettenspray hell



Zur Innen- und Außenschmierung von Ketten

Emka Kettenspray hell ist ein synthetisches und hochaktives Schmier- und Gleitmittel für hochbeanspruchte Kettenantriebe. Auch bei höchster Belastung widersteht es allen Witterungseinflüssen und sichert durch seine extreme Kriechfähigkeit eine Langzeitschmierung, selbst in engsten Zwischenräumen. Nach dem Ablüften des Lösungsmittels, bleibt ein gut haftender Schmierfilm zurück. Durch die sehr hohe Haftfähigkeit wird das Kettenspray auch von schnell drehenden Ketten nicht abgeschleudert.

Vor der Anwendung jegliche Fettrückstände mit EMKA Bremsenreiniger entfernen. Dose vor Gebrauch intensiv schütteln. Gleitflächen aus einem Abstand von ca. 20 cm ausreichend besprühen, einwirken lassen und eventuell nochmals besprühen. Der entstehende Schaum ist wichtig für die Außenschmierung während darunter das Eindringen erfolgt. Temperaturbereich: -30°C bis +200°C.

Can be used with:

Motorrad-, Fahrrad-, Rollenketten; Rollen- und Kugellager; Drahtseile und O-Ringe; Zahnrad- und Schneckengetriebe; alle Arten von Gelenken und Kupplungen

		VPE
Art.-Nr. 8016055	400 ml	12

Emka PTFE-Fettspray



Synthetisches Sprühfett mit PTFE-Zusatz

Emka PTFE-Fettspray ist ein synthetisches und mit PTFE versetztes Haftschmiermittel für hochbeanspruchte Teile. Auch bei höchster Belastung widersteht das PTFE-Fettspray allen Witterungseinflüssen und sichert eine Langzeitinnen- und Außenschmierung durch seine extreme Kriechfähigkeit. Es dient der dauerhaften Schmierung von Lagern, Zahnrad- und Schneckengetrieben, Rollen- und Kugellagern, Drahtseilen, Gelenken und Kupplungen und vielem mehr.

Dose vor Gebrauch intensiv schütteln. Zu besprühende Teile mit EMKA Bremsenreiniger reinigen, gezielt aufsprühen, einwirken lassen und eventuell nochmals besprühen.

Temperaturbereich: -40°C bis +200°C.

Can be used with:

Lager und Drahtseile; Rollen- und Kugellager; Zahnrad- und Schneckengetriebe; alle Arten von Gelenken und Kupplungen

		VPE
Art.-Nr. 8015055	400 ml	12

Emka Rostlöser mit MoS2**Multifunktionaler Rostlöser mit Graphit-Zusatz**

Emka Rostlöser mit MoS2 löst blitzschnell verrostete Verbindungen und sorgt durch die Kombination mit Graphit für zusätzliche Schmierung und Wasserverdrängung. Durch die sehr gute Kapillarwirkung, werden auch tiefer liegende und schwer zugängliche Stellen leicht erreicht. Bewegliche Teile bleiben leichtgängig und werden dauerhaft vor Korrosion geschützt. Die enthaltenen Graphit-Zusätze verhindern außerdem ein Festfressen beim Lösen oder Festziehen. Dose vor Gebrauch gut schütteln und die zu behandelnden Teile gezielt mit einem Abstand von ca. 25-30cm einsprühen. Anschließend den Wirkstoff kurz einwirken lassen. Falls erforderlich den Vorgang wiederholen.

Can be used with:

bei allen verrosteten Verbindungen

VPE

Art.-Nr. 8009094 400 ml 12



emka®

Quality engineered in Germany



Ihr Fachhandelspartner

Finden Sie das richtige Öl
für Ihr Fahrzeug mit dem
EMKA Ölwegweiser

www.emka-oil.de

EMKA Schmiertechnik GmbH
Schmalbachstraße 19
74626 Bretzfeld-Schwabbach

Telefon 07946 94 470-0
Telefax 07946 94 470-70
E-Mail info@emka-oil.de