

Produkt Product	Empfohlener Einsatz für Spezifikation, Freigaben Recommended for, approved	Gebinde Packing unit
ECOMASTER POWER-TECH PREMIUM-LINIE Ecomaster Power-Tech Premium-Line		
EVVA WIV ECO EPT 5W-30 Synthetisches Spezial-Motoröl für Benzin- und Diesel PKW-Motoren auf EPT-Technologie. Verlängerter Ölwechselintervall gemäß Herstellervorschrift. <i>Synthetic special motor oil with EPT technology for gasoline and diesel car engines. Extended oil change interval according to manufacturer's instructions.</i>	ACEA C3 API SN BMW LL-04 MB 229.51 VW 504.00/507.00	60 l 12 x 1 l
EVVA X1 EPT 5W-50 Synthetisches Racing-Motoröl auf EPT-Technologie für extremste Anforderungen. Höchster Verschleißschutz für leistungsstarke Motoren unter allen Betriebsbedingungen. <i>Synthetic racing motor oil with EPT technology for extreme requirements. Highest wear protection for high performance engines under all operating conditions.</i>	ACEA A3/B4 API SN/CF	60 l 12 x 1 l
EVVA GALAX EPT 10W-40, 20W-50 Leichtlaufmotoröl auf HC-Syntheseniveau mit EPT-Technologie für Benzin- und Dieselmotoren. Kraftstoffsparend, leistungssteigernd und perfekter Motorschutz. <i>Engine oil based on HC synthesis level with EPT technology for gasoline and diesel engines. Fuel-saving, performance-enhancing and perfect engine protection.</i>	ACEA A3/B4/E7 API SL/CI-4	210 l 60 l 4 x 5 l 12 x 1 l
EVVA RACING EPT 4T ULTRA Vollsynthetisches 4-Takt-Motor- und Getriebeöl auf EPT-Technologie mit Viskosität 10W-40 für Motorräder bei sportlicher Fahrweise und im Renneinsatz bei höchsten Belastungen. <i>Fully synthetic 4-stroke engine and transmission oil with EPT technology with viscosity 10W-40 for motorcycles under high loads and during races.</i>	API SJ	60 l 4 x 5 l 12 x 1 l
EVVA RACING EPT 4T Hochleistungsmotoröl für 4-Takt Motorräder auf EPT-Technologie mit Viskosität 20W-50. Thermisch äußerst stabil. Optimaler Motor- und Verschleißschutz. <i>High-performance engine oil for 4-stroke motorcycles with EPT technology with viscosity 20W-50. Thermally very stable. Optimum engine and wear protection.</i>	API SJ	210 l 60 l 4 x 5 l 12 x 1 l
EVVA RACING EPT 2T Synthetisches High Performance 2-Takt-Motoröl auf EPT-Technologie für Motorräder bei sportlicher Fahrweise und im Renneinsatz. Für Pumpen- und Gemischschmierung. Selbstmischend. Verlängert die Lebensdauer der Aggregate. <i>Synthetic high performance 2-stroke engine oil with EPT technology for motorcycles during racing. For pump and mixed lubrication. Selfmixing. Extends life of units.</i>	API TC	60 l 12 x 1 l
EVVA SYNGEAR EPT 75W-90 Vollsynthetisches Leichtlauf-Getriebeöl auf EPT-Technologie für Schaltgetriebe und Differential. Leichte Schaltbarkeit. <i>Fully synthetic gear oil with EPT technology for manual transmissions and differentials. Enables smooth shifting.</i>	API GL-5	210 l 60 l 25 l 12 x 1 l
EVVA MULTIGEAR EPT 80W-90, 85W-140 Mehrbereichsgetriebeöl auf EPT-Technologie für Schaltgetriebe, Differential und Achsantrieb, für PKW und Nutzfahrzeuge. Hervorragende Schalteigenschaften. <i>Multigrade gear oil with EPT technology for transmission, differential and final drive, for passenger cars and commercial vehicles. Excellent gear shift characteristics.</i>	API GL-5	210 l 60 l 1 l
EVVA GEAR EPT 90 EP-Getriebeöl für Schaltgetriebe, Antriebsachsen und Differentiale auf EPT-Technologie. <i>EP gear oil with EPT technology for manual transmissions, drive axles and differentials.</i>	API GL-4	210 l 60 l 12 x 1 l

Produkt <i>Product</i>	Empfohlener Einsatz für Spezifikation, Freigaben <i>Recommended for, approved</i>	Gebinde <i>Packing unit</i>
ECOMASTER POWER-TECH PREMIUM-LINIE <i>Ecomaster Power-Tech Premium-Line</i>		
EVVA GEAR IND EPT 150, 220, 320 Synthetisches Spezialöl für Industriegetriebe unter schwersten Betriebsbedingungen. Besonderer Korrosions- und Verschleißschutz durch Sonderadditivierung auf EPT-Technologie. <i>Synthetic special oil for industrial gears under the most severe operating conditions. Special corrosion and wear protection by additives with EPT technology.</i>	übertrifft CLP DIN 51517-3	210 l
EVVA ATF EPT FLUID ATF-Fluid für Automatikgetriebe im PKW auf EPT-Technologie. Bewirkt elastische Schaltvorgänge. <i>ATF fluid with EPT technology for automatic transmissions in passenger cars. Causes elastic shifts.</i>	ATF Suffix A GM Dexron® II D/III D	210 l 60 l
EVVA GREASE EPT 2 High performance EP-Leichtlauffett auf EPT-Technologie für PKW und Nutzfahrzeuge. Reibungsvermindernd, korrosionsschützend für Wälz-, Gleit- und Kugellager. Verlängert Lebensdauer. <i>High performance EP-light running grease with EPT technology for cars and commercial vehicles. Reduce friction, corrosion protection for slide, roller and ball bearings. Extended service life.</i>	DIN 51502 KP2P-30 NLGI 2	180 kg 50 kg 30 x 0,4 kg
EVVA ECOMASTER POWER-TECH (EPT) Anorganischer Frictionminimizer auf modernster Rohstoffkonzeption. Leistungssteigernd, kraftstoffsparend, umweltschonend. Erhöhte Notlaufeigenschaft, verbesserter Korrosionsschutz. Verlängert Lebensdauer. Für Motor und Antriebsstrang. <i>Inorganic frictionminimizer based on modern commodity design. Enhances performance, fuel-efficient, environmentally friendly. Increased emergency running properties, improved corrosion protection. Extended service life. For engine and drive train.</i>		200 l 60 l 12 x 1 l 12 x 0,2 l

