



Mobil

Katalog produktů / Product Summary

Mobil

CS-Marketing spol. s r.o.
autorizovaný prodejce maziv



Přátelství 492/41
104 00 Praha 10

tel.: +420 267 711 911 (912)
fax: +420 267 711 910
e-mail: info@csmarketing.cz

<http://www.csmarketing.cz>



Průmyslové převodové oleje

Název produktu Brand Name	ISO VG ISO VG	Kinematická viskozita Kinematic Viscosity mm ² /s or cSt		Viskozitní index Viscosity Index	Hustota při 15°C Density at 15°C g/cm ³	Bod tuhnutí Pour Point °C	Bod vzplanutí Flash Point °C
		40°C	100°C				
Mobilgear SHC XMP 150	150	150	20,7	161	0,855	48	240
Mobilgear SHC XMP 220	220	220	27,8	163	0,859	45	244
Mobilgear SHC XMP 320	320	335	38,3	164	0,860	39	242
Mobilgear SHC XMP 460	460	460	48,7	166	0,863	36	232
Mobilgear SHC XMP 680	680	680	65,3	168	0,866	30	238
Mobilgear XMP 100	100	100	11,1	96	0,890	27	250
Mobilgear XMP 150	150	150	14,6	96	0,896	27	258
Mobilgear XMP 220	220	220	18,8	96	0,900	24	272
Mobilgear XMP 320	320	320	24,1	96	0,903	18	268
Mobilgear XMP 460	460	460	30,6	96	0,909	12	270
Mobilgear 626	68	68	9,2	98	0,884	27	225
Mobilgear 627	100	100	12,0	98	0,884	27	235
Mobilgear 629	150	150	15,8	98	0,888	27	245
Mobilgear 630	220	220	19,5	98	0,893	24	255
Mobilgear 632	320	320	24,5	97	0,894	18	265
Mobilgear 634	460	460	29,9	96	0,901	12	275
Mobilgear 636	680	680	39,2	90	0,910	9	285
Mobilgear SHC 1500	1500	1500	106	160	0,880	18	240
Mobilgear SHC 3200	3200	3023	171	160	0,888	9	240
Mobilgear SHC 6800	6800	8031	357	180	0,897	6	240
Mobilgear SHC 22M	22000	22000	700	180	0,890	6	232
Mobilgear SHC 46M	46000	46000	1375	210	0,924	15	240
Mobil Glygoyle 11		85	12,1	137	1,01 (at 20°C)	45	226
Mobil Glygoyle 22	150	161	23,1	173	1,01 (at 20°C)	39	229
Mobil Glygoyle 30	220	224	30,9	181	1,01 (at 20°C)	39	221
Mobil Glygoyle HE 220	220	220	39,0	228	1,048 (at 20°C)	36	275
Mobil Glygoyle HE 320	320	320	54,6	240	1,069 (at 20°C)	30	275
Mobil Glygoyle HE 460	460	460	77,1	250	1,050 (at 20°C)	30	260
Mobil Glygoyle HE 680	680	680	114	268	1,051 (at 20°C)	21	265
Mobil Glygoyle HE 1000	1000	1000	160		1,070 (at 20°C)	18	265
Mobilnac 325 NC		150			0,950		100
Mobilnac 325 NC		5000			0,960		121



Industrial Gear Oils

Použití a popis	Application and Description
<p>Plně syntetické vysoce výkonné průmyslové převodové oleje. Výborná ochrana pro všechny typy průmyslových převodů proti mikropittingu, především u větrných turbin a silně namáhaných převodovek s povrchově upravenými zuby. Splňují AGMA 9005-D94-S, DIN 51517-3 (CLP) a ISO 12925-1 typ CKD. Schváleno pro Hansen, David Brown, Flender a Jahnel-Ketsermann.</p>	<p>Fully synthetic, supreme performance industrial gear oils. Excellent protection for all industrial gear types against micropitting fatigue, particularly in wind turbines and heavily loaded gearboxes with surface hardened tooth metallurgies. Meets AGMA 9005-D94-S, DIN 51517-3 (CLP) and ISO 12925-1 Type CKD. Approved by Hansen, David Brown, Flender and Jahnel-Ketsermann.</p>
<p>Průmyslové převodové oleje se špičkovou výkonností pro extrémní podmínky. Doporučené pro silně namáhané převodovky s povrchově kalenými zuby náchylnými k mikropittingu. Splňují AGMA 9005-D94 EP, DIN 51517-3 (CLP), ISO 12925-1 typ CKC. Schváleno pro Hansen, David Brown, Flender a Jahnel-Ketsermann.</p>	<p>Extra high performance industrial gear oils for extreme conditions. Recommended for heavily loaded gearboxes with surface hardened tooth metallurgies subject to micropitting. Meets AGMA 9005-D94 EP, DIN 51517-3 (CLP), ISO 12925-1 Type CKC. Approved by Hansen, David Brown, Flender and Jahnel-Ketsermann.</p>
<p>Průmyslové převodové oleje se špičkovou výkonností, které mají vynikající vlastnosti při extrémních tlacích i vynikající únosnost. Určené k použití ve všech typech uzavřených převodů s oběhovým nebo rozstříkavým systémem mazání. Splňují AGMA 9005-E02-EP, DIN 51517-3 (CLP), ISO 12925-1 typ CKD.</p>	<p>Extra high performance industrial gear oils having outstanding extreme pressure characteristics and load carrying properties. Intended for use in all types of enclosed gear drives with circulation or splash lubrication systems. Meets AGMA 9005-E02-EP, DIN 51517-3 (CLP), ISO 12925-1 Type CKD.</p>
<p>Syntetické oleje pro náročné použití s velmi vysokou viskozitou určené pro nízkorychlostní uzavřené průmyslové převody a kluzná a valivá ložiska. Neobsahují rozpouštědla.</p>	<p>Very high viscosity, extra heavy duty synthetic lubricants for low speed, enclosed industrial gears and plain and rolling bearings. Do not contain any solvent.</p>
<p>Syntetické oleje se špičkovou výkonností a extrémně vysokou viskozitou určené pro použití v silně namáhaných otevřených převodech. Lze je čerpat na dlouhé vzdálenosti a použít standardní zařízení pro nastřikování. Neobsahují rozpouštědla.</p>	<p>Synthetic, supreme performance, ultra high viscosity lubricants intended for use in heavily loaded open gears. Can be pumped over long distances and can use standard spray application equipment. Do not contain any solvent.</p>
<p>Výkonné oleje na bázi polyalkylenglykolu (PAG). Pro použití v extrémních teplotách u převodů, ložisek a oběhových systémů. Nemísitelné s minerálními oleji.</p>	<p>High performance, poly-alkylene-glycol (PAG) based lubricants. For use in extreme temperature gear, bearing and circulatory applications. Not miscible with mineral oils.</p>
<p>Plně syntetické výkonné oleje pro šneková soukolí na bázi polyalkylenglykolu (PAG). Zajišťují výbornou ochranu při vysokých tlacích, ochranu proti opotřebení, korozi a rezavění a odolnost vůči pěnění. Kompatibilní s většinou ložisek a těsnění, ale ne s minerálními oleji. Velmi nízké body tuhnutí. Kluzná a valivá ložiska v široké škále aplikací.</p>	<p>Fully synthetic, high performance polyalkylene glycol (PAG) worm gear lubricants. Provide excellent EP/anti wear protection, corrosion and rust protection and foam resistance. Compatible with most seals and gaskets, but not with mineral oils. Very low pour points. Plain and rolling contact bearings in wide variety of applications.</p>
<p>Kvalitní maziva rozpouštědlového typu pro mazání velkých pomaloběžných silně namáhaných otevřených převodů. Odolná vůči dešti, sněhu a smývání technologickou vodou.</p>	<p>High quality, diluent type lubricants for lubrication of large, slow moving, heavily loaded open gears. Resistant to rain, snow and process water washing.</p>

