



# 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>



## Kompresorové oleje

Název produktu Brand Name	ISO VG ISO VG	Kinematická viskozita Kinematic Viscosity mm <sup>2</sup> /s or cSt		Viskozitní index Viscosity Index	Hustota při 15°C Density at 15°C g/cm <sup>3</sup>	Bod tuhnutí Pour Point °C	Bod vzplanutí Flash Point °C
		40°C	100°C				
Mobil Rarus SHC 1024	32	32	5,6	127	0,846	39	245
Mobil Rarus SHC 1025	46	46	7,2	131	0,849	48	236
Mobil Rarus SHC 1026	68	67	10,4	144	0,854	45	246
Mobil Rarus 827	100	107	10,1	66	0,945	36	270
Mobil Rarus 829	150	158	13,2	77	0,976	39	270
Mobil Rarus 424	32	32	5,4	106	0,866	33	236
Mobil Rarus 425	46	46	6,9	105	0,873	30	238
Mobil Rarus 426	68	68	8,9	103	0,877	36	266
Mobil Rarus 427	100	105	11,6	98	0,879	21	264
Mobil Rarus 429	150	147	14,7	99	0,886	27	278
Mobil Vacuum Pump Oil		64	8,7	103	0,865	6	210

## Oleje pro pneumatická nářadí

Název produktu Brand Name	ISO VG ISO VG	Kinematická viskozita Kinematic Viscosity mm <sup>2</sup> /s or cSt		Viskozitní index Viscosity Index	Hustota při 15°C Density at 15°C g/cm <sup>3</sup>	Bod tuhnutí Pour Point °C	Bod vzplanutí Flash Point °C
		40°C	100°C				
Mobil Almo 525	46	46	7,3	105	0,883	24	188
Mobil Almo 527	100	113	11,4	91	0,899	30	204
Mobil Almo 529	150	172	16,5	102	0,893	24	232

## Elektroizolační oleje

Název produktu Brand Name	ISO VG ISO VG	Kinematická viskozita Kinematic Viscosity mm <sup>2</sup> /s or cSt		Viskozitní index Viscosity Index	Hustota při 20 °C Density at 20°C g/cm <sup>3</sup>	Bod tuhnutí Pour Point °C	Bod vzplanutí Flash Point °C
		at 40°C	at 100°C				
Mobilect 35		8,9			0,886	57	148
Mobilect 44		7,6			0,876	60	144



## Compressor Oils

Použití a popis	Application and Description
Plně syntetické vysoce výkonné oleje pro mazání šroubových a lamelových vzduchových kompresorů. Snížená tvorba úsad. Stacionární a mobilní systémy. Dlouhá životnost.	Fully synthetic, supreme performance oils for the lubrication of rotary screw and vane air compressors. Reduced deposit formation. Stationary and mobile applications. Long service life.
Syntetické vysoce výkonné oleje pro vzduchové kompresory. Pro použití v namáhaných pístových kompresorech. Stacionární a mobilní zařízení.	Synthetic, supreme performance air compressor oils. For use for severe duty reciprocating air compressors. Stationary and mobile equipment.
Vysoce výkonné bezpopelné oleje pro vzduchové kompresory. Jednostupňové a vícestupňové vzduchové kompresory. Vhodné pro stroje pístového i šroubového typu. Vynikající ochrana proti opotřebení. Stacionární a mobilní systémy. Spňují specifikaci DIN 51506 VD-L (schváleno RWTUEV).	Premium performance ashless air compressor oils. Single and multistage air compressors. Suitable for reciprocating and rotary type machines. Excellent wear protection. Stationary and mobile applications. Meets DIN 51506 VD-L (RWTUEV approved) specification.
Minerální oleje vhodné pro široký sortiment vývěv.	Mineral oil suitable for a wide range of vacuum pumps.

## Air Tool Oils

Použití a popis	Application and Description
Vysoce kvalitní výkonné mazací oleje vhodné pro pneumatická vrtací kladiva v podzemní a povrchové těžbě. Vhodná pro nářadí příklepového i rotačního typu.	Premium quality, high performance lubricants, suitable for pneumatically operated rock drills in underground and surface mining operations. Suitable for both percussive and rotary type tools.

## Electrical Insulating Oils

Použití a popis	Application and Description
Kvalitní izolační oleje na bázi minerálního oleje s velmi dobrými dielektrickými vlastnostmi a oxidační stabilitou pro transformátory, vypínače a další elektrická zařízení. Mobilect 35 neobsahuje inhibitory a vyhovuje IEC 60296 (82) Třída I & II a ASTM D 3487 Typ I. Mobilect 44 je inhibován pro zlepšení odolnosti vůči oxidaci a vyhovuje IEC 60296 (82) Třída IA a IIA.	High quality mineral oil insulating oils with very good dielectric properties and oxidation stability for transformers, switch gears and other electrical equipment. Mobilect 35 does not contain inhibitors and meets IEC 60296 (82) Class I & II and ASTM D 3487 Type I. Mobilect 44 is inhibited to improve oxidation resistance and meets IEC 60296 (82) Class IA and IIA.

