



## MAZACÍ OLEJE

# ADDINOL LUBE OIL CL 10, 32, 46, 68

### POPIS PRODUKTU

ADDINOL Lube Oils CL jsou připraveny z vysoce kvalitních rafinátů minerálního oleje a perfektně nastavené kombinace aditiv.

### POUŽITÍ

- Výborně se hodí pro mazání průmyslových převodovek a oběhových systémů s nízkým až středním zatížením, které dle předpisů výrobců daného zařízení vyžadují mazací oleje CL specifikace DIN 51517-2.
- Používají se jako oběhové oleje, pokud oběhový systém nevyžaduje olej s EP aditivu.
- Vhodné pro mazání kluzných a valivých ložisek.
- Vhodné pro běžné mazání strojů.
- Použitelné pro provoz jednoduchých hydraulických systémů a kompresorů.

### SPECIFIKACE

Splňují specifikace:

- DIN 51517-2 (CL)
- DIN 51506 (VBL)
- DIN 51524-1 (HL)

Viskozitní třídy odpovídají klasifikaci:

- ISO 3448
- DIN 51519

### BALENÍ

Dodávány převážně v sudech a 20 l balení.

### VLASTNOSTI

- Vysoká odolnost proti stárnutí
- Výborná ochrana proti korozi železa a neželezných kovů
- Vysoký přirozený viskozitní index
- Dobré deemulgační schopnosti
- Nízká tendence k pěnění

### VÝHODY A PŘÍNOSY

- Dlouhá životnost olejové náplně
- Možnost prodloužení výměnných intervalů
- Velmi dobrá ochrana mazaných dílů zařízení
- Dobré viskozitně-teplotní chování, výborná tekutost při nízkých teplotách
- Rychlá separace vody bez emulgace
- Účinná ochrana proti tvorbě pěny





## ADDINOL LUBE OIL CL 10, 32, 46, 68

### TYPICKÉ PARAMETRY

Vlastnost	Jednotky	CL 10	CL 32	CL 46	CL 68	Metoda
ISO VG		10	32	46	68	DIN 51519
Hustota při 15°C	kg/m <sup>3</sup>	850	854	860	868	DIN 51757
Viskozita při 40°C	mm <sup>2</sup> /s	10	32	46	68	ASTM D 7042
Bod vzplanutí COC	°C	160	230	245	250	DIN EN ISO 2592
Bod tekutosti	°C	-36	-33	-30	-30	ASTM D 7346
Deemulgační vlastnosti při 54°C	min	10	10	15	20	DIN ISO 6614
Pěnivost při 24°C	ml/ml	<50/0				ASTM D 892
Koroze na ocel, metoda A		splňuje				DIN ISO 7120

Veškeré informace uvedené v tomto produktovém listu odpovídají našim současným znalostem a zkušenostem. Z důvodu rozličnosti jednotlivých případů použití tohoto produktu není uživatel zbaven vlastního zvážení vhodnosti použití. Tyto uvedené informace nesmí být použity pro odvození právně závazné záruky určitých vlastností nebo vhodnosti účelového použití. Pro získání podrobnějších informací o bezpečnosti, toxikologii a manipulaci s produktem nahlédněte do bezpečnostního listu (MSDS). Vysocí výkonná maziva ADDINOL jsou v neustálém vývoji. Tudiž si ADDINOL Central Europe s.r.o. vyhrazuje právo na změnu technických údajů v tomto produktovém listu bez oznámení. V případě jakýchkoliv pochybností, prosím, neváhejte a kontaktujte naši poradenskou službu pro zákazníky.