

## HEMOLUB KOMPRESOL R

### Tehničke informacije:

### Kompresorska ulja za rashladne kompresore

HEMOLUB KOMPRESOL R su visoko kvalitetna, specijalno formulisana ulja za rashladne kompresore srednjeg indeksa viskoznosti. Proizvedena su od usko sećenih frakcija rafinisanih solvent neutrlnih baznih ulja naftenskog porekla. Svojim performansama obezbeđuju izvanredu zaštitu od korozije, habanja i oksidacije, siguran i dug radni vek u eksploraciji, izvanredne nisko temperaturne osobine, otpornost na različite fizičko-hemijske uticaje, produženi period zamene ulja zbog izuzetne hemijske stabilnosti, kompatibilnost sa različitim tipovima rashladnih medija.

### Nivo kvaliteta:

- SRPS ISO 6743-3A
- ISO-L-DRA/DRC/DRD 46/68/100
- DIN 51503 (KAA)
- BS 2626

### Fizičko-hemijske karakteristike:

Karakteristike	Jedinice	Tipične vrednosti			Metode
		R 46	R 68	R 100	
Izgled na 20°C	-	bistro	bistro	bistro	Vizuelno
Gustina na 15°C	g/cm³	0,86	0,87	0,87	SRPS ISO EN 3675
Kinematička viskoznost na 40°C	mm²/s	min. 41,4 max. 50,6	min. 61,2 max. 74,8	min. 90 max. 110	SRPS ISO 3104
Indeks viskoznosti	-	min. 47	min. 46	min. 45	SRPS ISO 2909
Tačka paljenja, COC	°C	min. 175	min. 182	min. 188	SRPS ISO EN 2592
Tačka tečenja	°C	max. -39	max. -37	max. -33	SRPS ISO 3016
Korozija na Cu, 3h/100°C	ocena	1b	1b	1b	SRPS ISO 2160
Totalni kiselinski broj	mgKOH/g	max. 0,07	max. 0,09	max. 0,09	ASTM D 974
Penušanje, max.	24 °C 93 °C povratna na 24 °C	mL/mL	40/0	40/0	40/0
			130/0	130/0	130/0
			40/0	40/0	40/0
Voda i meh. nečistoće	%	0	0	0	ASTM D 2709

### Oblast primene:

HEMOLUB KOMPRESOL R ulja se koriste za podmazivanje klipnih i rotacionih rashladnih kompresora koji kao rashladni medijum koriste ugljen dioksid, amonijak ili halogenovane ugljovodonike (freone). Pogodna su za upotrebu u područjima srednjih i niskih temperatura isparavanja rashladnog medijuma. Da bi se sprečile teškoće u funkcionisanju sistema podmazivanja na visokim temperaturama, potrebno je preduzeti mere kako ne bi došlo do prodora vode i kontaminacije ulja.

### Skladištenje i čuvanje:

Proizvod čuvati u zatvorenoj originalnoj ambalaži zaštićenoj od negativnih atmosferskih uticaja.

### Pakovanja: 200L.