

## HEMOLUB REZOL AKTIV

### Tehničke informacije:

*Neemulgirajuća sredstva za hlađenje i podmazivanje u obradi metala*

HEMOLUB REZOL AKTIV su aktivna ekološki prihvatljiva mineralna ulja koja ne sadrže hlorovane parafine. Koriste se za hlađenje i podmazivanje pri mehaničkoj obradi metala rezanjem. Svojim performansama obezbeđuju odlično podmazivanje i antikorozivnu zaštitu, izvanredno odvođenje toplote iz zone rezanja, preciznu obradu uz besprekoran izgled obrađene površine.

### Nivo kvaliteta:

- SRPS ISO 6743-7 (L-MHF)

### Fizičko-hemijske karakteristike:

Karakteristike	Jedinice	Tipične vrednosti			Metode
		A 15	A 22	A 32	
Gustina na 15°C	g/cm <sup>3</sup>	0,87	0,88	0,88	SRPS ISO EN 3675
Kinematička viskoznost na 40°C	mm <sup>2</sup> /s	15	22	32	SRPS ISO 3104
Tačka paljenja, COC	°C	170	200	210	SRPS ISO EN 2592
Korozivnost, Cu traka (3h/100 °C)	klasa	4	4	4	SRPS ISO 2160

### Oblast primene:

HEMOLUB REZOL AKTIV 15 se koristi kod unutrašnjeg i spoljašnjeg vertikalnog provlačenja čelika, nerđajućeg čelika i nikla.

HEMOLUB REZOL AKTIV 22 se koristi u obradi svih vrsta čelika i sivog liva, struganjem, sečenjem, rezanjem, bušenjem i razvrtanjem, u uslovima srednjih i visokih otpora i temperatura gde se zahteva visok stepen završne obrade.

HEMOLUB REZOL AKTIV 22 i AKTIV 32 su opštenamenska ulja za obradu ugljeničnih i legiranih čelika u uslovima srednjeg i visokog otpora rezanja i visoke temperature. Najširu primenu imaju kod obrade na automatima.

HEMOLUB REZOL AKTIV 32 je posebno pogodno kod operacija urezivanja navoja, rendisanja i ovalnog glodanja.

### Skladištenje i čuvanje:

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

**Pakovanja:** 200L.