

HEMOLUB REZOL AKTIV 32 EKO

Tehničke informacije:

Neemulgirajuća sredstva za hlađenje i podmazivanje u obradi metala

HEMOLUB REZOL AKTIV 32 EKO su aktivna ekološki prihvatljiva mineralna ulja za hlađenje i podmazivanje pri mehaničkoj obradi metala rezanjem. Sadrži rafinisano mineralno ulje i mazivne dodatke, visokopritisne EP aditive, antihabajuće AW aditive i inhibitore korozije. Ne sadrži hlorovane parafine. Svojim performansama obezbeđuje odlično podmazivanje pri visokim pritiscima i dobru prionljivost na metalnim površinama, antikorozivnu i zaštitu protiv habanja, dobru oksidacionu stabilnost, izvanredno odvođenje topote i strugotine iz zone rezanja, preciznu obradu uz besprekoran kvalitet i izgled obrađene površine.

Nivo kvaliteta:

- SRPS ISO 6743-7 (L-MHF)
- SRPS ISO/TS 12927

Fizičko-hemijske karakteristike:

Karakteristike	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Izgled	-	Bistro	Vizuelno
Gustina na 15°C	g/cm ³	0,870	SRPS ISO EN 3675
Kinematička viskoznost na 40°C	mm ² /s	32	SRPS ISO 3104
Tačka paljenja, COC	°C	min.180	SRPS ISO EN 2592
Korozivnost, Cu traka (3h/100 °C)	stepen	4c	SRPS ISO 2160
Korozija na čeliku	-	bez	SRPS ISO 7120
Tačka svarivanja-EP test (Four Ball metoda)	N	3150	ASTM D 2783
Prečnik habanja-AW test (Four Ball metoda)	mm	0,48	ASTM D 4172

Oblast primene:

HEMOLUB REZOL AKTIV 32 EKO se koristi u proizvodnji zupčanika, za operacije struganja, sečenja, bušenja, dubokog bušenja, profilnog brušenja, glodanja i odvalnog glodanja, svih vrsta čelika i sivog liva. Pogodan je za korišćenje kod individualnih mašina i centralnih sistema.

Koeficijent trenja u zoni rezanja: $\mu = 0,08 - 0,09$.

Vrsta obrade	Sivi liv	Niskolegirani čelici	Visokolegirani čelici	Obojeni metali i legure	Laki metali i legure
Glodanje	***	***	**	-	-
Odvalno glodanje	***	***	**	-	-
Duboko bušenje	***	***	***	-	-
Sečenje	***	***	***	-	-
Struganje	***	***	***	-	-
Bušenje	***	***	***	-	-
Profilno brušenje	***	**	**	-	-
Proizvodnja zupčanika	***	***	***	-	-

*** najbolje, ** prihvatljivo, * zadovoljava, - ne zadovoljava

Skladištenje i čuvanje:

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

Pakovanja: 200L, 1000L.