

INFO – TEHNIČKI LIST

MAXOL BIOEMUL SREDSTVO ZA OBRADU METALA

Opći podaci, primjena:

Maxol bioemul je polusintetski, univerzalni, visokovrijedni koncentrat za hlađenje metala prilikom obrade. Pogodan je za obradu svih metala. Posjeduje bakteriostatska i baktericidna svojstva što mu daje svojstvo stabilnosti i otpornosti na mikroorganizme bez posebnih dodatnih sredstava. Miješanjem sa vodom dobije se fina, napola transparentna emulzija koja hladi, a ujedno i podmazuje. Posjeduje visoku emulzijsku stabilnost te bogatu zaštitu od korozije. Ne sadrži klor. Miješa se sa vodom u slijedećim omjerima:

Laki – srednji rascjepi: 3 - 6%

Srednji – teški rascjepi: 4 - 8%

Fizikalno – kemijske karakteristike:

MAXOL BIOEMUL	Kinematički viskozitet mm^2/s		Gustoća g/cm^3 (15°C)	Indeks viskoziteta	Krutište °C
	(40°C)	(100°C)			
	50,0-55,0	7,3	0,888	106	-20

Pakiranje i skladištenje:

MAXOL BIOEMUL se isporučuje u plastičnoj ambalaži od 5, 10 i 25 l, metalnim bačvama od 60 i 210 l, kontejnerima od 1000 l.

Skladištiti u ventiliranom prostoru u originalnoj ambalaži, dobro zatvorenoj.