

EMULGERBAR SKÄROLJA

Omicron 458 "Heavy Machining Op Emulsifiable Lubricant"

Description

Omicron 458 Heavy Machining Operation Emulsifiable Lubricant är en biostabil, vattenblandbar högproducerande EP skärvätska.

Omicron 458 har en synnerligen ren paraffinbas som är helt utan sekundära aminer klor och nitriter.

Heavy Machining Operation Emulsifiable Lubricant är avsedd för allmän verksamhet till riktigt svår bearbetbarhet av verktygs stål och rostfritt stål

Positiva egenskaper är att den håller maskinen ren och fin samt den har hög resistens mot skumbildning.

- vitaktig
- Utmärkt kylning och smörjning
- Bra korrosionsskydd
- Extremt resistenta mikroorganismer
- Lång livslängd
- Skonsam mot huden
- Behaglig lukt
- Stark smörjfilm

Blandnings koncentration: 5 till 20%

Concentrate

Typiska egenskaper

Colour		Yellow
Appearance at 20 ° C	kg/l	liquid, homogeneous
Viscosity 40°C	mm ² /s	38
Density at 15 ° C	kg/m ³	930
Stability 24h/10 ° C		liquid, homogeneous
Stability 24h/40 ° C		liquid, homogeneous

Emulation

Typiska egenskaper

Appearance of 5% strength Emulsifying		Milk-white slightly
PH värde of 4% solution		9,2
Chip-filter-test Corr	DIN 51 360 T2	Grad 0
Foam decay time	%	100
Resistance of 5% strength (3 g NaCl / L)		under 10s

SMÖRJTEKNIK NORDEN AB

Utjordsvägen 14 802 91 GÄVLE SWEDEN Tel 077-1234567 Fax 026-107107 info@smorjteknik.se www.smorjteknik.se
The recommendations or suggestions made in this sheet are made without guarantee or representation as to results. The content of this sheet is correct to the best of our knowledge. We advise the reader to carefully evaluate the product choice for critical applications together with the supplier. We do not accept responsibility for damage as a consequence of incompleteness or, negligence and inaccuracies in this informationsheet. All terms of sale of the supplier can be applied here.