



MACH Cutting Oil 1 Snijolie

Metaalbewerkingsvloeistof op ester basis

Mineraalolievrij - Chloorvrij - Natuurlijke basisstoffen - Biologisch afbreekbaar

Eigenschappen

Cutting Oil 1 snijolie is geformuleerd op basis van natuurlijke basisstoffen zonder milieu belastende stoffen.

Cutting Oil 1 snijolie is economisch in gebruik en zorgt voor hoge gereedschap standtijden en voor een optimale oppervlakte gesteldheid van het product.

Op basis van de keuzen van basisstoffen is Cutting Oil 1 snijolie zeer huidvriendelijk.

Cutting Oil 1 snijolie is ook inzetbaar voor nevelsmering in microdoseersystemen.

Gebruik

Cutting Oil 1 snijolie is speciaal ontwikkeld voor draadsnijden en -tappen en voor bewerkingen met micro-doseersystemen op zaag-, frees-, tap- en boorunits.

Het product is echter ook in de zetten bij vrijwel alle handmatige metaalbewerkingen zoals: boren, draaien, frezen en stansen.

Cutting Oil 1 snijolie is geschikt voor de bewerking van vrijwel alle materialen zoals staal, koper, messing, aluminium, etc...

Technische gegevens

	Eenheid	Methode	Cutting Oil 1 snijolie
Kleur			Kleurloos
Geur			Nihil
Soortelijk gewicht bij 20°C	Kg/dm ³	ASTM D 4052	0,913
Oplosbaarheid in water			Niet
Vlampunt	°C		> 175
Kinetische viscositeit (40 °C)	mm ² /s	ASTM D 445	37

Verpakking

Flacons à 250 ml.; Jerrycans à 5, 10 en 25 ltr.; Vaten à 60 ltr. en 209 ltr.

Opslag

Temperatuur : 5 - 40 °C
Houdbaarheid : 36 maanden in gesloten, originele verpakking.
Opslag klasse (VCI-concept) : 10