

JOKISCH MIGMA EVIO KSY (NBK)

Transparante, wateroplosbare slijp-koelvloeistof met uitstekende spoelwerking

Ook als corrosiebeschermingsmiddel en als perswater toevoeging in te zetten.

Chloorvrij - Synthetisch - Secundair aminevrij - Formaldehydevrij.

Gebruik

Vooraf de machine grondig reinigen en desinfecteren met *SYSTEEMREINIGER*, daarna goed doorspoelen met water om schuimvorming te voorkomen.

Vervolgens de slijpbank afvullen met nieuwe *Migma Evio KSY* emulsie.

Migma Evio KSY is geschikt voor het slijpen van o.a. (hooggelegeerde) staalsoorten en gietijzer/staal.

Eigenschappen

Migma Evio KSY is een speciaal universeel slijpmiddel met een uitstekende corrosiebescherming. Het bezit toevoegingen waardoor bederf bij goed gebruik vrijwel uitgesloten is. Bovendien heeft het een zeer goede spoelwerking van de slijpsteen zodat de steen onberispelijk schoon wordt gehouden; Het dichtsmeren van het steen oppervlak is daarom niet mogelijk. Slijpstof bezinkt vrijwel onmiddellijk zodat een nieuwe circulatiecyclus geen slijpdeeltjes meer bevatten, hierdoor wordt een beschadiging van het slijpoppervlak voorkomen.

Migma Evio KSY is ook als toevoeging aan perswater te gebruiken, zoals het afpersen van aggregaten en afsluiters (zeer goede koelwerking, hoge corrosiebescherming en geen schuiming).

Oplosverhouding

Verspanen van metaal en non-ferro : 4 - 7 %

Slijpen van metaal en non-ferro : 4 - 6 %

Aanmaken van de emulsie

Snij-koelvloeistof toevoegen aan zuiver (drink)water daarna inroeren of maak gebruik van een emulsie-mengapparaat (door Hagoort leverbaar)

Technische informatie

	Eenheid	Methode	MIGMA EVIO KSY
pH waarde bij 20°C		DIN 51369	ca. 9,5
Soortelijk gewicht bij 20°C	Kg/dm ³	DIN EN ISO 12 185	1
Corrosie bescherming, getal=0		DIN 51360/2	4% = 0
Refractometer factor			2
Mineraalolie gehalte	%		22
Kin. viscositeit bij 20°C	mm ² /s		50 - 80

Opslag

Temperatuur : 5 - 40 °C

Houdbaarheid : 12 maanden in gesloten, originele verpakking.

Verpakking

Jerrycans : 5, 10 en 25 liter; Vaten van 60 en 209 liter; IBC containers van 1000 liter.

