

TEKNISK INFORMATION

ZET-viscowas 43 MINERALOLIEFRIT KØLE-SMØREMIDDEL

Beskrivelse: **ZET-viscowas 43** er en mineraloliefri metalbearbejdningssvæske med fremragende køle- og smøreegenskaber.

Anvendelse: **ZET-viscowas 43** er særlig egnet til svære spåntagende bearbejdnings af aluminiumslegeringer, rustfri stål, titan og nikkellegeringer.
På grund af den lave pH-værdi er produktet meget hudvenlig, og særlig ved høje pumpetryk udviser **ZET-viscowas 43** stor modstand overfor skumdannelse.
Lækolie kan ikke emulgere med produktet.

ZET-viscowas 43 er bor-, mineralolie- og formaldehydfri.

Koncentration: Anbefalet arbejdskoncentration: 5 - 8 %

Tekniske data:

Væskens udseende		klar, transparent
Farve som koncentrat		gul
Vægtfylde	(20 °C)	1,062 g/cm ³
Viskositet	(40 °C)	142,0 mm ² /s
pH-værdi	(10 %)	8,1 DIN 19360
Korrosionsbeskyttelse	(4%)	0 DIN 51360/2
Omregningsfaktor for refraktormeter		1,20
Mineralolieindhold		0

Opbevaring:

Lagertemperatur:	+5 - + 30 °C
Holdbarhed:	12 måneder
Bortskaffelse:	Koncentrat 120 107
	Emulsion 120 109
Vandkvalitet :	Drikkevand

Tilberedning, kontrol og vedligeholdelse af væsken:

Væsken tilberedes ved blanding af koncentrat og vand under omrøring eller ved blandingsapparat. Koncentrationskontrol ved hjælp af håndrefraktioneter 32. Ved udskiftning af væsken anbefales en grundig rensning af systemet med **Systemrensemiddel**.

Emballage: Leveres i tromle med 208 ltr. hhv. 60 tr. samt 20 ltr. dunk.

Ovennævnte oplysninger tjener til orientering og modsvarer den øjeblikkelige stand af vor viden og udvikling. Ret til ændringer forbeholdes. Ved problemtilfælde ydes teknisk rådgivning efter anmodning.