

# COOLWAY S

## Skæreolie

### ANVENDELSE

CoolWay S er primært beregnet til brug ved slibning af de fleste typer materiale, men også til enklere skærende bearbejdning. Den anbefalede koncentration ved slibning er 2,0 - 4,0 %.

Skal opbevares frostfrit.

### FORDELE

CoolWay S er lavtskummende og efterlader ingen klæbrige rester. Produktet giver meget lidt tåge, hvilket forbedrer arbejdsmiljøet.

### EGENSKABER

Ved skærende bearbejdning af metaller har skærevæsken til opgave at køle, smøre og rustbeskytte. Når man i først og fremmest kræver køling, bør man anvende emulsioner eller opløsninger med vand.

CoolWay S er en syntetisk skærevæske, som giver en stabil og klar opløsning. CoolWay S er lavtskummende, har lav tendens til tågedannelse og efterlader ingen klæbrige rester. CoolWay S har en særdeles god rustbeskyttelse.

### TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
Udseende ved 2 % konc.	visual	-	klar
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	1100
Viskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	1,5
Rustbeskyttelse ved 1,2 %	IP 125	-	godk.
pH ved 2 % konc.	-	-	9,2
pH (koncentrat)	-	-	9,8
Refraktometerindeks	-	-	1,8
Mineralolieindhold	-	%	0

### HÅNDTERING OG BRUG

Produktet bør kun anvendes efter sit formål.  
 Undgå hudkontakt.  
 Hvis smørefedt kommer på huden - vask med sæbe og vand.  
 Beskyt miljøet - hæld ikke smørefedt i afløb eller naturen.  
 Opbevares utilgængeligt for børn.  
 Ved indtagelse - undgå opkastning og søg læge.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN  
ISO 14001

