

COOLWAY G40

Metalbearbejdning

ANVENDELSE

CoolWay G40 er beregnet til brug ved de fleste skære- og slike operationer i højt og lavt legeret stål, aluminium samt kobber.

Anbefalet koncentration 3-6%

Olien skal altid blandes i vand, ikke omvendt

Opbevares frostfrit

Lageringstid: 15 måneder

EGENSKABER

CoolWay G40 er en semisyntetisk biostabil, emulerende skærevæske, bestående af højt raffinerede mineralolie med slidreducerende og filmforstærkende additiver. Produktet giver en stabil emulsion med god korrosionsbeskyttelse.

CoolWay G40 har en god evne til at udskille lækolie. Dens høje biostabilitet sikrer lang levetid og lave bortskaffelseomkostninger.

FORDELE

CoolWay G40 giver en stabil smøreolie emulsion med god evne til at udskille lækolie.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
Udseende	Visuel	-	Klar
Density ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m³	995
pH ,5 vol%, alm. vand	-	-	9,2
Emulsion udseende - 5 vol% i alm. vand	Visuel	skala	Hvidlig
Korrasjon af Støbejern 2 vol% - alm. vand	IP 125	-	0/0-0
Viscositet ved 40°C	ASTM D 445	mm²/s	89
Farve	Visuel	-	Brun
Lugt	-	-	amin
Refractometer indeks	SLTM143	-	1,0

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN

ISO 14001

