

COOLWAY EAL

Metalbearbejdning

ANVENDELSE

CoolWay EAL er først og fremmest til krævende bearbejdning i aluminium, men anvendes også til stål og andre metaller

Anbefalet koncentration er 5-10%

Olien skal altid blandes i vand, ikke omvendt

Opbevares frostfrit

Lageringstid: 15 måneder

FORDELE

CoolWay EAL er udviklet til at give optimal arbejdsmiljø og minimal værktøjslidtage

CoolWay EAL er stabil, smørende og har en god lækolie separation.

EGENSKABER

CoolWay EAL er en biostabil oliebaseret skærevæske opbygget af syntetisk ester og syntetiske baseolier

De nøje udvalgte syntetiske estre samt de syntetiske baseolier minimerer forekomsten af olietåge og hudproblemer.

Produktet indeholder ikke flygtige aminer, som ved indånding kan forårsage irritation i luftvejene.

CoolWay EAL er tilpasset de specielle krav som stilles for at kunne bearbejde i aluminium og rustfrit stål.

TYPISKE ANALYSER

| EGENSKABER | METODE | ENHED | |
|------------------------|-------------|-------------------|---------------------|
| Farve - koncentrat | Visuel | - | Brun |
| Farve - 5% blanding | Visuel | - | Halv Transp. 973 |
| Densitet ved 15°C | ASTM D 4052 | kg/m ³ | 0/0-0 |
| Rustbeskyttelse ved 2% | IP 125 | - | 9,2 |
| pH ved 5% blanding | - | - | 1,0 |
| Refraktometer indeks | - | - | |

HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
Hæld ikke olie i afløb eller naturen.
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN
ISO 14001

