

MULTISOL

Universal bore- og skæreolie til alle materialer

Produktbeskrivelse: ROCOL MULTISOL er en vandblandbar, biostabil mineraloliebaseret bore- og skæreolie. Produktet anvendes med fordel på de fleste maskintyper og materialer.

ROCOL MULTISOL er ikke tilsat formaldehydafgivende biocider, nitrit eller EP - additiver. Selv uden indhold af EP-additiver kan produktet anvendes til bearbejdning i vanskelige materialer. Anvendes blandet med vand til let/medium spåntagende bearbejdning, der kræver højt mineralolie indhold. Særligt egnet til messing, bronze, kobber, aluminium og sort stål.

Giver fremragende korrosionsbeskyttelse på værktøjer og emner, lavtskummende ved anvendelse i blødt vand.

Egenskaber:

- Anvendelig til et bredt område af jern- og ikke jernholdige materialer
- Gode smøreegenskaber
- Giver fremragende midlertidig korrosionsbeskyttelse
- Ingen indhold af svovlholdige eller klorerede EP additiver

Anvendelse:

Anbefalet blandingsforhold: ROCOL MULTISOL bør blandes i forholdet 1:20, (Svarende til 5,4 % aflæst på refraktometer). Korrekt blandingsforhold og økonomisk anvendelse af produktet opnås bedst ved brug af ROCOL automatiske køle-/smøremiddelmixer. Ved manuel blanding påfyldes koncentratet i vand under omrøring.

ROCOL MULTISOL danner en mælkevid emulsion ved opblanding med vand. Før anvendelse af produktet anbefales brug af ROCOL Systemrens 048, herved opnås maksimale startbetingelser for en langtidsholdbar emulsion.

Længste levetid og holdbarhed for emulsionen opnås ved ofte at kontrollere og regulere blandingsforholdet. Det er vigtigt at efterfylde maskinsumpene med friskblandet emulsion til maksimum volumen, især op til weekender og stilstandsperioder.

Tekniske og fysiske data:

Udseende:	Koncentratet har en gyldenbrun farve. Danner en mælkevid emulsion opblandet med vand.
Lugt:	Mild lugt af mineralolie
Vægtfylde:	0,93
pH-værdi:	9,4 ved fortynding 1:15
Viskositet:	136 cSt. ved 25°C
Mineralolie:	ca. 69 % raffineret mineralolie
Indeholder ikke:	Formaldehydafgivende biocider, nitrit, svovlholdige eller klorerede EP additiver
Opbevaring:	0-30° C. Frostfrit. Opbevares køligt og beskyttes mod direkte sollys
Forpakning:	57008000 5 liter

Væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet: Irriterer øjnene og huden. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Information: Yderligere teknisk information og MSDS kan hentes på www.rocol.dk eller rekvireres hos vores kundeservice på tlf.: 86 82 64 44

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.

T
E
K
N
I
S
K
D
A
T
A
B
L
A
D