

ULTRAGRIND 460N

Mineraloliefri slibevæske til hårdmetal

Produktbeskrivelse: ULTRAGRIND 460N er en højtydende, vandblandbar transparent slibevæske, specielt beregnet til hårdmetalslibning. Slibevæsken opløser ikke kobalt-matrixen i hårdmetaller, hvorved rødfarvning af væsken undgås, korrosionsbeskyttelsen bibeholdes, og risikoen for allergi reduceres væsentligt.

ULTRAGRIND 460N er anvendelig til alle typer overflade, pinolløs, og cylindrisk slibning af hårdmetal. Blandet med vand fås en meget skumsvag slibevæske med utrolig lang sump-levetid. Indeholder ikke mineralolie, aminer, klor eller nitrit.

Egenskaber:

- Specielt velegnet til slibning af hårdmetal
- Inhiberer udvaskning af kobalt
- Reducerer risikoen for allergi
- Meget skumsvag
- Giver god midlertidig korrosionsbeskyttelse

Anbefalet blandingsforhold: Korrekt blandingsforhold og økonomisk anvendelse af produktet opnås bedst ved brug af mixer. Ved manuel blanding påfyldes koncentratet i vand under omrøring.

Til hårdmetal og stål anbefales et blandingsforhold fra 3%. Til støbejern anbefales et blandingsforhold fra 4%. Det korrekte blandingsforhold i maskinen bør kontrolleres jævnligt, ligesom maskinsumpen altid bør være fyldt helt op.

Tekniske og fysiske data:

| | |
|---|--------------------------------------|
| Farve: | Gul væske |
| PH værdi: | 9,2 (3% blanding) |
| Refraktometerværdi: | 1,1 |
| Vægtfylde v/20°C: | 1,18 g/cm ³ |
| Viskositet v/20°C: | Ca. 100 mm ² /s |
| Lever op til kravene i RoHS direktivet: | Ja |
| Varenummer/forpakning: | 57025601 18 kg 48999033 200 liter |

Væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet: Ingen væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet, men sikkerhedsdatablad kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

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.