

# ANTI-SEIZE COMPOUND

## Anti-seize kobber pasta

**Produktbeskrivelse:** ROCOL ANTI-SEIZE COMPOUND er en kobberfarvet fedt med et højt indhold af faststofsmedier, der beskytter mod rivninger, fastbrænding og sammentæring af gevindforbindelser, forårsaget af rust, fugt-, salt-, eller kemikalieholdige omgivelser.

Desuden giver ANTI-SEIZE COMPOUND en fremragende beskyttelse og smøring ved store belastninger og høje temperaturer. Faststofsmedierne er aktive op til 1100°C, og bindemidlet sikrer stærk vedhæftning til alle metaller. Ved påsmøring af ANTI-SEIZE COMPOUND i forbindelse med montage opnås en næsten uforgængelig beskyttelsesfilm. Produktets indhold af faststofsmedier sikrer nem adskillelse af maskindele uanset driftsforhold.

### Egenskaber:

- Stort temperaturområde: -30°C til +1100°C.
- Sikrer ukompliceret adskillelse
- Korrosionsbeskyttende
- Kemikalieresistent
- Forhindrer rivninger og sammentæring

**Anvendelse:** ROCOL ANTI-SEIZE COMPOUND anvendes til alle former for gevindforbindelser, pakninger, ventiler m.v., der udsættes for høje temperaturer, saltholdige atmosfærer eller kemikalier. Påsmøres med børste eller klud på rene og tørre overflader.

### ROCOL ANTI-SEIZE COMPOUND anvendes i alle industrier:

Borerigge/-Platforme:	Ventiler m.m.
Maritime anlæg:	Mandehulspakninger
Havne:	Kraner m.m.
Teglværker:	Transportvogne
Kraftværker:	Turbinesamlinger
Kemisk industri:	Mandehul, ventiler
Petrokemisk industri:	Gevind/ventiler
Automobil reparationer:	Bremser m.m.

### Tekniske og fysiske data

Udseende:	Mørk kobberfarvet fedt
Lugt:	Svag lugt af mineralolie
Baseolie:	Solvent raffineret mineralolie
Faststofsmedier:	Kobber, grafit, molybdænsulfid
Fortykkelsesmiddel:	Organisk modificeret ler
NLGI:	Nr. 1/2
Friktionskoefficient:	F = 0,1
Temperaturområde:	-30°C til +1100°C. Som smørefilm max. 300°C
Massefylde:	1,3
pH:	7,0
Flammepunkt:	> 200°C
Opløselighed:	Uopløselig i vand. Opløselig i opløsningsmidler
Opbevaring:	0-40°C
Varenummer/forpakning:	51002000 85 gr. Tube 51003000 500 gr. Dåse

**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](http://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