

# Hälsa-, miljö och säkerhetsdatablad

## Quikcoup smörjmedel, burk

### 1. Identifikation av produkt och leverantör

Utgivningsdatum	18.08.2009
Benämning	Quikcoup Pipe Joint Lubricant, type 27-A
Artikelnr.	9251501
Deklarering:	Icke märkespliktig
Användningsområde:	Smörjmedel för rilldelar
Importör:	
Företagsnamn:	Kruge AS
Adress:	Tommersvingen 2
Postadress:	Postboks 421, 3002 Drammen
Postnr:	3400
Land	Norge
Telefon	+47 32 24 29 00
Fax	+47 32 84 80 28
E-post	post@kruge.no
WWW-adress:	www.kruge.no
Utarbetat av:	Carl Leegaard

### 2. Faraidentifikation

Beskrivning av fara:	Produkten är icke märkpliktig med hänsyn till hälsa, brand och explosion eller miljö.
Flampunkt:	104°C

### 3. Sammasättning/upplysning om beståndsdelar

Innehåll:	Kalium Oleate CAS 143-18-0 Dietylenglykol CAS 111-46-6 EC-nr: 203-872-2 XN: Hälsoskadlig Mica
Innehåller inte:	Petroleum eller silikon

### 4. Första hjälpenåtgärder

Inandning:	God ventilation.
Hudkontakt:	Tvätta huden med rent vatten och tvål.
Ögonkontakt:	Skölj genast med mycket vatten. Kontakta läkare om kvarstående besvär.
Förtäring:	Drick vatten och mjölk. Kontakta läkare.
Annan information:	Giftinformationscentralen tfn: 08-331231.

### 5. Åtgärder vid brand

Släckmedel:	Vid brand i produkten bör branden kvävas eller släckas med pulversläckare.
Personlig skyddsutr:	Välj utrustning som passar för brand generellt.
Annan information:	Undgå inandning av röken från produkten

### 6. Åtgärder vid spill/ oavsiktliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder:	Undgå hudkontakt. Var uppmärksam på hala plattor/golv.
Saneringsmetoder:	Samla upp så mycket som möjligt och lämna till avfallshanteringen. Undvik utsläpp i jord och vatten

## 7. Hantering och lagring

Hantering:	Inga speciella förhållningsregler är nödvändiga. Undgå hudkontakt och stänk i ögonen. Sätt på locket efter användandet.
Lagring:	Förvaras i stängt emballage. Lagringstemperatur - 18°C till + 66°C

## 8. Begränsning av exponering/Personliga skyddsåtgärder

Övervakningsprosedur:	Produkten innehåller inga komponenter i sådan mängd att övervakning av arbetsatmosfären är nödvändig.
Annan information:	Det skall finnas rinnande, rent vatten på arbetsplatsen. Personlig skyddsutrustning, som handskar, skall vara hela, och av god kvalitet.
Personlig skyddsutrustning:	Hanskar och skyddsglasögon. Tvätta händerna efter utfört arbete.
Annan information:	Undvik hudkontakt och inandning.

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	Pasta
Lukt:	Karaktäristisk
Färg:	Gulaktig
Löslighetsbeskrivning:	Fullt löslig i vatten
Flyktighet:	55 %

## 10. Stabilitet och reaktivitet

Undvik:	Lägre temperatur än - 18°C
Undvik kontakt med:	Starka oxidationsmedel, aluminium, mässing och brons.
Farliga spaltningsprodukter:	Inga vid korrekt användning och förvaring
Stabilitet:	Stabil i rumstemperatur och i stängt emballage

## 11. Toxikologisk information

Annan information:	Endast hud och ögonirritation. Antas giftig i större mängder. Inga kända skador registrerade.
Allergi:	Inga allergiframkallande egenskaper är kända.

## 12. Ekologiska upplysningar

Nedbrytbarhet:	Baserat på tvåtkomponenter som är nedbryningsbara.
----------------	--

## 13. Instruktioner om deponering

Produkten är klassificerad som farlig:	Nej
Deponering:	Tomt emballage lämnas till avfallshanteringen.

## 14. Transportinformation

Relevant upplysning:	Inga speciella förhållningsregler gäller.
----------------------	---

## 15. Regelverksmässiga upplysningar

	Icke märkpliktig produkt
	S24/25 Undvik kontakt med hud och ögon.

## 16. Andra upplysningar

Källa för databladet:	Mogdal Metal Ltd
-----------------------	------------------