

# Säkerhetsdatablad

## AdeKema Rå linolja

### 1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Anmältningsnummer: 149658-4 Utarbetad den: 01-02-2008/ USAB Ersätter: 07-04-2003	Leverantör: <b>DAY-system ab</b> <b>Grönkullen</b> <b>SE-517 33 Bollebygd</b> <b>Tel: 033-700 2600 Fax: 033-700 2610</b> <b>Nödtelefonnummer: Vid akutfall ring 112 och begär</b> <b>Giftinformationscentralen.</b> <b>Kontaktperson: Miljöavdelningen</b> <b>E-post: hse@day-system.com</b>
--	--

### 2. Farliga egenskaper

Produkten behöver inte klassificeras enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.
<b>Ytterligare information</b> Trasor med produkten kan självantända. Mätts med vatten eller destrueras.

### 3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Einecs-nr.	Ämnen	Klassificering	w/w%
	Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.		
<i>Se avsnitt 16 för kompletta texter i R-fraser</i>			

### 4. Åtgärder vid första hjälpen

<b>Inandning</b> Vid illamående förflyttas personen till frisk luft och hålls under uppsyn.
<b>Förtäring</b> Drick ett par glas vatten eller mjölk.
<b>Hud</b> Skölj huden med stora mängder vatten och ta av nedspillda kläder, klockor o.d.
<b>Ögon</b> Eventuella kontaktlinser tas bort. Böj huvudet bakåt, håll ögat brett isär och skölj med vatten i några minuter eller till obehaget är borta. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
<b>Övrig information</b> Vid kontakt med läkare, visa säkerhetsdatablad eller etikett. Symptom: Se avsnitt 11.

### 5. Brandbekämpningsåtgärder

Produkten är ej brandfarlig. Släck med pulver, skum, kolsyra eller vattendimma. Låt inte spill från brandsläckningsarbetet rinna ut i avlopp eller vattendrag.
---

### 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Använd samma personliga skyddsutrustning som anges i avsnitt 8. Avgränsa och absorbera spill med sand eller annat absorberande material. Placera i lämplig avfallsbehållare. Se avsnitt 13 för ytterligare information. Behållarna med uppsamlat spill skall vara noggrant märkta med innehåll och farosymbol. Undvik utsläpp av större mängder produkt i vattendrag, avlopp eller miljön, generellt. Vid större spill kontakta Räddningstjänsten.
--

### 7. Hantering och lagring

<b>Hantering</b> Undvik kontakt med huden och ögonen. Innehåller linolja. Risk för självantändning. Förorenad rengöringsutrustning, trasor o.d kan utgöra antändningskällor. Lagg trasorna i brandsäkra behållare eller låt dem torka på ett säkert ställe. Se även punkt 13.
<b>Förvaring</b> Lagras i tätt slutet originalemballage, frostfritt och oåtkomligt för barn. Förvaras åtskilt från livsmedel.

## 8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### Försiktighetsåtgärder för användning

Rinnande vatten och ögondusch bör finnas tillgängligt.

### Andningsskydd

Inte nödvändigt.

### Handskar och skyddskläder

Använd skyddshandskar av tex. naturgummi, neopren eller PVC. Instruktionerna och informationen tillhandahållen av handsktillverkaren angående användning, förvaring, underhåll och utbyte av använda handskar måste följas.

Använd lämpliga skyddskläder.

### Ögonskydd

Använd ögonskydd vid risk för direkt kontakt eller stänk.

### Gränsvärden för yrkesmässig exponering

Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Gulbrun vätska

Lukt: Oljig

Relativ densitet (g/cm<sup>3</sup>): 0,93

Org. lösningsmedel (vikt%): 0

Vatten (vikt%): 0

## 10. Stabilitet och reaktivitet

Stabil vid normal hantering. Vid höga temperaturer kan hälsofarliga nedbrytningsprodukter som kolmonoxid och koldioxid bildas.

## 11. Toxikologisk information

### Akut

#### Inandning

Längre tids användning i trånga och tillstängda rum kan medföra obehag.

#### Förtäring

Vid större mängd kan obehagskänsla och illamående tillkomma.

#### Hudkontakt

Upprepad kontakt kan torka ut huden.

#### Ögonkontakt

Ångor eller stänk kan ge obehag och sveda i ögonen.

### Långsiktiga effekter

## 12. Ekologisk information

Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig enligt gällande regler. Produkten skall inte släppas ut till avlopp eller vattendrag.

### Motståndskraft och nedbrytbarhet

Linolja är biologiskt nedbrytbar.

### Bioackumuleringspotential

Bioackumuleras ej.

### 13. Avfallshantering

Använda trasor, trassel m.m. läggs i vatten eller eldas upp för att undvika självantändning.  
Produkten är inte farligt avfall. Bortskaffas enligt lokala bestämmelser. Rester av produkten klassas som:  
EWC-kod: 20 01 26 Annan olja och annat fett an de som anges i 20 01 25.

### 14. Transportinformation

Produkten täcks inte av föreskrifterna för transport av farligt gods till lands och sjöss enligt ADR och IMDG.

### 15. Gällande föreskrifter

**Farobeteckning:** Det har bedömts att produkten inte behöver klassificeras enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.

**Övrig märkning**

Trasor med produkten kan självantända. Mättas med vatten eller destrueras.

**Kemikaliesäkerhetsvärdering**

Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

**Användningsbegränsningar**

**Hygieniska gränsvärden**

Se avsnitt 8.

### 16. Annan information

**Utbildningskrav**

Ingen speciell utbildning krävs, men en noggrann genomgång av detta säkerhetsdatablad bör vara en förutsättning.

**Utnyttjade källor**

Leverantörens säkerhetsdatablad samt gällande lagstiftning.

**Övrig information**

Upplysningarna i detta säkerhetsblad är baserat på EU's och svensk lagstiftning. Användarens arbetsförhållande är utanför vår kontroll.  
Upplysningarna bör uppfattas som en beskrivelse av de säkerhetskrav som ställs på produkten, och är ingen garanti för produktens egenskaper.

**Fullständiga texter till R-fraser finns i avsnitt 3**

Inga R-fraser.

**Tillägg har gjorts i de följande avsnitten**

Generellt ändrat i alla punkter.

(Utarbetad i Toxido®) S