

# Säkerhetsdatablad

**AdeKema Master SX 440**

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

Anmälningnummer: - Utarbetad den: 2008-11-01/ IRE Ersätter: 2008-07-01	Distributör: <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>
<b>Produktanvändning:</b> Skumavfettning.	

## 2. Farliga egenskaper

Produkten skall inte klassificeras som farlig enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.
<b>Ytterligare information</b> För allergiker, se info i pkt 11.

## 3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Einecs-nr.	CAS-nr.	Ämnen	Klassificering	w/w%
216-700-6	1643-20-5	Dodecyldimetylamin oxid	Xi;R38-R41	2,5-<10
<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. Kontakta läkare om större mängder svalts.
<b>Hud</b> Skölj huden med stora mängder vatten och ta av nedspilda 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. Undvik inandning av ångor och rökgaser - sök frisk luft. Låt inte spill från brandsläckningsarbetet rinna ut i avlopp eller vattendrag.
---

## 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Undvik kontakt med huden och ögonen. Använd lämplig skyddsutrustning. Se punkt 8. Undvik utsläpp av större mängder produkt i vattendrag, avlopp eller miljön, generellt. Vid större spill kontakta Räddningstjänsten. 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.
--

Utarbetad den: 2008-11-01/IRE  
Ersätter: 2008-07-01

## AdeKema Master SX 440

### 7. Hantering och lagring

#### Hantering

Undvik kontakt med huden och ögonen. Undvik inandning av ångor och sprutdimma.

#### Förvaring

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

Vid dammande arbete används andningsskydd med partikelfilter P2.

#### 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 - Klar vätska:  
Lukt - Ingen:  
Relativ densitet (g/cm<sup>3</sup>): 1,0  
pH (koncentrat): 8-9

### 10. Stabilitet och reaktivitet

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

### 11. Toxikologisk information

#### Akut

##### Inandning

Inandning av ångor kan orsaka irritation i de övre luftvägarna.

##### Förtäring

Kan irritera slemhinnorna i munnen och matsmältningskanalen.

##### Hudkontakt

Upprepad kontakt kan torka ut huden.

##### Ögonkontakt

Ångor eller stänk kan ge obehag och sveda i ögonen.

##### Risk för överkänslighet

Innehåller Isotiazolinon (CMIT/MIT, CAS-nr. 55965-84-9), som kan ge allergi vid hudkontakt.

##### Långsiktiga effekter

## 12. Ekologisk information

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

### Ekotoxicitet

Dodecyldimetylamin oxid:  
LC50 96h fisk: 1,5 mg/l  
EC50 48h daphnia: 45 mg/l  
EC50 72h alg: 110 mg/l

### Mobilitet

Produkten blandar sig med vatten och kan därmed orsaka skada i vattendrag.

### Motståndskraft och nedbrytbarhet

Ingående tensider är lätt biologiskt nedbrytbara enligt OECD's guidelines.

### Bioackumuleringspotential

Bioackumuleras ej.

## 13. Avfallshantering

Flytande rester av produkten klassas som farligt avfall. EWC-kod: 07 06 01 Tvättvatten och vattenbaserad moderlut. Tomma emballage bör lämnas till lokala återvinningsföretag. För mer information ring REPA:kundtjänst tel 020-731112.

Tömning av flaska/dunk: Ställ dunken upp och ned för avrinning. Sortera dunken med korken avtagen som HÅRD PLASTFÖRPACKNING.

Tömning av fat: Vänd fatet upp och ned med sprundet (öppningen) i lägsta position och något lutande (ca 10 grader). Vänta tills fatet är droppfritt.

Sköljs emballagen före tömning så skall sköljvattnet användas i processen där produkten ingår.

## 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 som farlig enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.

### Övrig märkning

Deklaration i enlighet med:  
Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 648/2004 av den 31 mars 2004 om tvätt- och rengöringsmedel.  
< 5% Amfotära tensider, Nonjontensider, Kathon,

### Kemikaliesäkerhetsvärdering

Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

### Användningsbegränsningar

-

### Hygieniska gränsvärden

Se avsnitt 8.

## **16. Annan information**

### **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**

R38 Irriterar huden.

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

### **Tillägg har gjorts i de följande avsnitten**

Ändrat i punkt 9.

(Utarbetad i Toxido®) S