

# Sikkerhedsdatablad

## Pelox EN Tenside

### 1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig Udarbejdsdato: 29-04-2008 Udarbejdet den: 29-04-2008 / HBN Erstatter den: 20-08-1997	Leverandør: <b>AH International A/S</b> <b>Essen 10</b> <b>DK 6000 Kolding</b> <b>Tlf.: +45 75 50 11 00 Fax: +45 75 50 20 21</b> <b>Nødtelefonnr.: 75501100</b> <b>Nødtelefonen er åben mellem klokken 8 og 16.</b> <b>Kontaktperson: Svend Sommer</b>
<b>Anvendelse:</b> Anvendes som tilsætning til bejdsere for at opnå en mere ensartet bejdsning af emnet.	

### 2. Fareidentifikation

Irriterer øjnene. Risiko for alvorlig øjenskade.
<b>Yderligere information</b> Ingen særlig risiko ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

### 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
	9016-45-9 ukendt	Alpha-(Nonylphenyl)-Omega-Hydroxy-Poly(Oxy-1,2-Eth andiyI) Additiv	Xi;R41	50 . 10	
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>					

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

<b>Indånding</b> Søg læge ved vedvarende ubehag. Vis lægen dette sikkerhedsdatablad.
<b>Indtagelse</b> Fremkald ikke opkastning. Søg omgående læge.
<b>Hud</b> Vask huden længe og grundigt med vand. Fjern straks forurenede tøj. Søg læge.
<b>Øjne</b> Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge.
<b>Øvrige oplysninger</b> Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatabladet eller etiket.

### 5. Brandbekæmpelse

Brug vand eller vandtåge til nedkøling af ikke antændt lager. Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge.
--

### 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Kontakt myndighederne i forbindelse med forurening af jord og vandmiljø samt ved udslip til kloak. Spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende ikke brandbart materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse. Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand.
---

---

A.H. International A/S Essen 10, 6000 Kolding Tlf.: +45-75 50 11 00 Fax +45 -75 50 20 21

Udarbejdet den: 29-04-2008/HBN  
Erstatter den:; Erstatter den:  
20-08-1997

## Pelox EN Tenside

### 7. Håndtering og opbevaring

#### Håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

#### Opbevaring

Der er ingen særlige krav til opbevaring. Det bør dog opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign.

Skal opbevares på et tørt, køligt og ventileret sted. Må ikke udsættes for opvarmning (f.eks. sollys). Beskyttes mod frost.

### 8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

#### Forholdsregler ved brug

Der skal være adgang til rindende vand og øjenskyller.

Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde. Indtagelse af mad og drikke samt rygning bør ikke ske ved arbejdsstedet.

Gennemblødt eller forurenede arbejdstøj skiftes.

#### Åndedrætsværn

Ikke påkrævet.

#### Handsker og beskyttelsestøj

Brug beskyttelseshandsker af gummi eller PVC.

Brug særligt arbejdstøj.

#### Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

#### Grænseværdier

At-Vejledning C.0.1, 2007, Grænseværdier for stoffer og materialer

### 9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform: Væske

Lugt: mild, kautisk

Farve: Gullig

pH % i brugsopløsning: 9

Kogepunkt: ukendt

Massefylde v 20°C: 1,00 g/cm<sup>3</sup>

Opløselighed i vand: Blandbar

Flammepunkt: Ikke brændbar

Antændelighed: Ikke brændbar

Damptryk: -

Fordelingskoefficient: -

Viskositet: 170 m Pa.s

### 10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

Ved brand eller kraftig opvarmning spaltes produktet og farlige luftarter så som svovldioxid kan dannes.

### 11. Toksikologiske oplysninger

#### Akut

##### Indånding

Der er ingen farlige dampe over produktet.

##### Indtagelse

Sundhedsskadelig ved indtagelse

##### Hudkontakt

Virker irriterende på huden.

**Øjenkontakt**

Undgå kontakt med øjnene.  
Kan fremkalde dybe ætsninger. Risiko for alvorlig øjenskade med synstab.

**Risiko for overfølsomhed**

Ingen kendte

***Langtidsvirkninger***

Ingen kendte.

Udarbejdet den: 29-04-2008/HBN  
Erstatter den:; Erstatter den:  
20-08-1997

## Pelox EN Tenside

### 12. Miljøoplysninger

Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak.  
Produktet er let biologisk nedbrydeligt.

### 13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Spild og affald samles i lukkede og tætte beholdere og sendes til den kommunale modtagestation for kemikalieaffald. Hver enkelt affaldsbeholder skal mærkes med kemikalieaffaldsgruppe og affaldsfraktion på både side og top.

Kemikalieaffaldstype: X

Affaldsfraktion: 04.18

Kommunekemis affaldsgruppe: Affaldsfraktion: EAK-kode: Afhængigt af branche og anvendelse f.eks. 04 02 19

Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer

EAK-kode: Afhængigt af branche og anvendelse f.eks. 19 02 05 Slam fra fysisk/kemisk behandling indeholdende farlige stoffer

Brugeren skal selv angive EAK-kode ud fra anvendelse og branche.

### 14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

### 15. Oplysninger om regulering



Lokalirriterende

**Farebetegnelse:** Lokalirriterende

**Faresymboler:** Xi

#### Indeholder

Additiv, Alpha-(Nonylphenyl)-Omega-Hydroxy-Poly(Oxy-1,2-Ethandiyol)

#### R-sætninger

Irriterer øjnene. (R36)

Risiko for alvorlig øjenskade. (R41)

#### S-sætninger

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. (S26)

Brug beskyttelsesbriller/ansigtsskærm under arbejdet. (S39)

Opbevares utilgængeligt for børn. (S2)

#### Anden mærkning

"Kun til industriel brug."

#### Anvendelsesbegrænsning

Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse.

#### Krav om uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

**Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

A.H. International A/S Essen 10, 6000 Kolding Tlf.: +45-75 50 11 00 Fax +45 -75 50 20 21

Udarbejdet den: 29-04-2008/HBN  
Erstatter den:; Erstatter den:  
20-08-1997

**Pelox EN Tenside**

## 16. Andre oplysninger

### Særlige regler ved anvendelse i virksomhed

I tilfælde af arbejdsskade kan den behandlende læge kontakte Giftinformationen, Bispebjerg Hospital, tlf. 35 31 60 60, hvor arbejdshygiejnisk brugsanvisning er opbevaret.

### Branche

Industri

### Emballage

Se teknisk datablad

### Anvendte kilder

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 1065/2000.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 619/2000.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 733/2000.

Transportregulativer for ADR/RID og IMDG, 1999 udgave.

Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø nr. 559/2002 + Forordning 1907/2006/EF.

At-Vejledning C.0.1, 2005, Grænseværdier for stoffer og materialer

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 923/2005

### Øvrige oplysninger

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).

### Ordlyd af R-sætninger i punkt 3

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

### Der er foretaget ændringer i følgende punkter

1,2,3,4,11,13,15