

Version: 2

Udskriftsdato: 2013-02-07

Udarbejdet af:

Dato for udarbejdelse: 2007-05-30

Internt kontrolleret:

Opdateret:

1. Navn på stoffet/materialet og selskab/firma

- 1.1. **Produktbetegnelse:** Aqua-Lock
- 1.2. **Relevant identificeret anvendelse af stoffet eller blandingen samt anvendelse som frarådes:**
Spærre væske til kloakfløb og vandfri urinaler
- 1.3. **Yderligere oplysninger om den som leverer sikkerhedsdatabladet.**
Leverandør: NorDen Olje AB E A Rosengrens Gata 25 421 31 Västra Frölunda
Telefon: +45 (0)31 700 17 80
Telefax: +45 (0)31 700 98 70
E-mail: info@nordenolje.se
- 1.4. **Telefonnummer i nødsituationer**
Artikel-ID 1307

2. Farlige egenskaber

- 2.2. **Mærkningsoplysninger:** Mærkning i henhold til KIFS 2005:7
- Beskyttelsesklassificering:** - S 2 – Opbevares utilgængeligt for børn.
- 2.3. **Andre farer**
Risikobeskrivelse: Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Langvarig eller gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud. Stænk i øjnene kan give rødme, svie, tåreflåd og ubehag. Indtagelse af store mængder kan give mavesmerter, kvalme og diarré.

3. Sammensætning/oplysninger om bestanddele

Emnenavn	CAS-nr.	Indhold/Konc	KIFS 2005:7 klassificering *	HGV **
Registreringsnummer	EG-nr.		CLP/GHS klassificering	PBT/vPvB
* For R- og H-sætninger samt EUH-sætningers fuldstændige ordlyd, se afsnit 16.				
** Findes der hygiejniske grænseværdier, anføres dette i afsnit 8.				

Fritekst:

4. Forholdsregler ved førstehjælp

Generelt

Ved ulykke:

Kontakt læge/hospital. Medbring produktetiket eller sikkerhedsdatablad. Ved forgiftningstilfælde kan den behandlende læge få oplysninger om produktets indhold og eventuelle behandlingsformer. Ring 112 ved opstået forgiftningstilfælde og bed om giftinformation – døgnet rundt. Ring +45 (0)8 - 33 12 31 ved øvrige spørgsmål om akutte forgiftninger – i dagtimerne. Ikke relevant.

Indånding:

Hudkontakt:

Øjenkontakt:

Indtagelse:

Vask huden med sæbe og vand.
Skyl med vand. Kontakt læge, hvis ubehag fortsætter.
Fremkald opkastning, hvis personen er ved bevidsthed. Skyl munden med vand og drik derefter vand eller mælk i regelmæssige mængder. Kontakt læge, hvis ubehag fortsætter.

5. Forholdsregler ved brand

Egnede brandslukningsmidler:

Uegnede brandslukningsmidler:

Brand- og eksplosionsfare:

Personlige værnemidler:

Skum, kuldioxid eller tørpulver.
Anvend ikke en kraftig vandstråle, da den spreder og udvider ilden.
Produktet er brandbart, men ikke brandfarligt. Kan antændes ved høj temperatur.
Anvend personlige værnemidler, se punkt 8. Undgå indånding af røggasser.
Anvend iltmaske ved brandbekæmpelse.

6. Forholdsregler ved utilsigtet udslip

Personlige forholdsregler:	Ved spild er der risiko for glatte gulve og overflader. Angående personlige værnemidler, se punkt 8.
Miljømæssige forholdsregler:	Undgå udslip på marker og i vandmiljø. Opsamling af spild med sand, jord eller egnet absorberende materiale. Ved større udslip til afløb/vandmiljø, kontaktes de kommunale myndigheder. Spild opsamles og fjernes som angivet i punkt 13.
Metoder til rengøring:	Større mængder bør ikke skylles ned i kloak afløb, men bør derimod fjernes med absorberende materiale. Området vaskes til sidst grundigt med rengøringsmiddel og vand.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	Undgå kontakt med øjnene.
Opbevaring:	Skal opbevares, så det er svært tilgængeligt for små børn og klart adskilt fra produkter, som er beregnet til fortæring.

8. Begrænsning af eksponering/personlige værnemidler

KONTROL AF EKSPONERING

Handsker anbefales:	Fx af nitrilgummi. (EN 374, klasse 2 eller bedre). Gennembrydningstid: >2 timer.
Øjenværn:	Anvend øjenværn (EN 166) ved risiko for direkte kontakt eller stænk.

9. Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Information om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Farve:	Blå
Form:	Farvet væske
Lugt:	Karakteristisk
Flammepunkt °C:	
pH i koncentrat:	
pH i brugsopløsning:	
Brugsopløsnings %:	

9.2. Øvrig information

Andet:	
Beskrivelse af opløselighed:	kan ikke blandes med vand.

10. Stabilitet og reaktivitet

Materialer som skal undgås:	Undgå kontakt med oxidationsmiddel (fx salpetersyre, peroxider, kromater).
Stabilitet:	Stabilt ved normale temperaturer og anbefalet anvendelse.

11. Toksikologiske oplysninger

Hudkontakt:	Langvarig eller gentagen kontakt kan give rødme, kløe og eksem/sprukken hud.
Øjenkontakt:	Kontakt med øjnene kan give tåreflåd, rødme, svie og ubehag.
Indtagelse:	Indtagelse af store mængder kan give mavesmerter, kvalme og diarré.

12. Miljøoplysninger

Opløselighed:	Produktet er uopløseligt i vand og spredes på vandoverflader.
Persistens og nedbrydelighed:	Produktet er let biologisk nedbrydeligt.
Bioakkumulerbarhed:	Produktet er ikke bioakkumulerbart.

13. Affaldshåndtering

EWC-kode:	20 01 26
Specificer egnede metoder til affaldshåndtering:	Spild og affald fjernes i henhold til regler udarbejdet af lokale myndigheder.

14. Transportinformation

14.1. UN-Nummer: 0
14.2. Officiel transportbenævnelse:
14.4. Pakningsgruppe:
14.5. Miljørisici:
Fare-nr.: 0

Farligt gods ADR/RID: Nej

15. Gældende forskrifter

Kommentarer: Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Sikkerhedsdatablad er tilgængeligt for erhvervsmæssige brugere og udleveres ved anmodning.

16. Øvrig information

Fareangivelser:
Risikosætninger:
Fra afsnit 1: Artikelnr. 1307
Produktgruppe Specialprodukter: NorDen Olje AB, Postadresse: Pb.485
E-mail: info@nordenolje.se
Hjemmeside: www.nordenolje.com
Kontaktperson: Preben Kristiansen

Erstatter sikkerhedsdatablad af 26.06.2006

Oplysninger som er tilføjet, fjernet eller revideret Punkt 1, 3, 4, 6, 7, 8, 11, 12, 15, 16.