

ANISI AETHEROLEUM

1. Identifikacija snovi in podatki o dobavitelju

Trgovsko ime:	ETERIČNO OLJE JANEŽA
Dobavitelj:	Lex, d.o.o., Med vrtovi 7a , 6320 Portorož
Tel.:	05 625-18-10
Fax:	05 625-18-12
e-mail:	lex.koper@siol.net
Telefonska številka za nujne primere:	V primeru zastrupitve se posvetujte z zdravnikom oz. pokličite center za zastrupitve tel.:112 .

2. Sestava s podatki o nevarnih sestavinah

Komercialna šifra:	000575
Vrsta in uporaba:	farmacevtska snov
Številka CAS:	8007-70-3
Številka EINECS:	283-518-1

3. Ugotovitve o nevarnih lastnostih

/

4. Ukrepi za prvo pomoč

Splošni napotki:	Potrebni niso nobeni posebni ukrepi.
V primeru vdihovanja:	Prezračite prostore. V primeru slabosti pokličite zdravnika.
V primeru stika s kožo:	Na splošno ne draži kože.
V primeru stika z očmi:	Takoj in obilno izpirajte z vodo najmanj 15 minut.Poiskati zdravniško pomoč.
V primeru zaužitja:	Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.

5. Ukrepi ob požaru

Primerna gasilna sredstva:	CO ₂ , pena.
Nepriprava gasilna sredstva:	Oster vodni curek.
Zaščitna varovalna oprema:	Posebni ukrepi niso potrebni.

6. Ukrepi ob nezgodnih izpustih

Osebnih zaščitnih ukrepov:	Ni potrebno.
Naravovarstveni ukrepi:	Ne izliti v kanalizacijo ali na vodno varstveno področje.
Načini čiščenja:	Pobriži z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, žaganje)

7. Ravnanje z nevarno snovjo in skladiščenje

Skrbeti za dobro zračenje/izsesavanje na delovnem mestu.	
Skladiščenje:	Ni posebnih zahtev.

8. Nadzor nad izpostavljenostjo / varnost in zdravje pri delu

Varnostni ukrepi v času uporabe:	Upoštevaj opozorila pod točko 7.
Osebnih zaščitnih ukrepov:	
a.Zaščita dihal:	Ni potrebno.
b.Zaščita rok:	Uporabljajte zaščitne rokavice.
c.Zaščita oči:	Uporabljajte zaščitna očala.
d.Zaščita kože:	Uporabljajte zaščitno obleko.
e.Splošna zaščita in higijenski ukrepi:	Upoštevaj vse običajne varnostne in zaščitne ukrepe navedene pri rokovalju s kemikalijami.

9.Fizikalne in kemijske lastnosti

Izgled in barva:	Rumenkasta tekočina.
Vonj:	Karakterističen.
Vnetišče:	92°C.
Relativna gostota:	0.98 g/m ³
Topnost v vodi:	Netopen.

10. Obstočnost in reaktivnost

10.1 Termični razkroj:	Pri uporabi v skladu z navodili se ne razgradi.
10.2 Nevarni materiali:	Nobena znana.
10.3 Nevarne reakcije:	Nobenih pri upoštevanju priporočil.

ANISI AETHEROLEUM

11. Toksikološki podatki

Akutna toksičnost: LD 50 oralno podgana: 2570 mg/kg.
LD 50 dermalno zajec: > 5000 mg/kg.

Druga opozorila: Ni dražilnega učinka.

Ob strokovnem ravnanju in uporabi v skladu z določili na zdravje nima nobenega škodljivega učinka.

12. Ekotoksikološki podatki

EC50/48 h 19 mg/l (daphnia).
Kategorija ogrožanja vode: Ogroža vodo.
Ne dopustiti, da odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.

13. Odstranjevanje

Manjše količine se lahko odlagajo skupaj z gospodinjskimi odpadki.
Odpadki naj se tretirajo po obstoječi lokalni zakonodaji in odstranjevanje naj se opravi v za to usposobljenih organizacijah.

14. Transportni podatki

14.1. Mednarodni predpisi za cestno / železniški transport (ADR/RID)
Klasifikacija: Ni razvrščeno kot nevarno za cestni/železniški transport.

14.2. Priporočila za mednarodni pomorski transport (I.M.O.)
Klasifikacija: Ni razvrščeno kot nevarno za pomorski transport.

14.3. Priporočila za nacionalni in mednarodni zračni transport (IATA)
Klasifikacija IATA: Ni razvrščeno kot nevarno za zračni transport.

15. Zakonsko predpisani podatki o predpisih

V skladu z Zakonom o kemikalijah Ur. L. RS 110/2003, Pravilnikom o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi (Uradni list RS št. 35/05), Uradnem listu Evropske skupnosti (L. 1. 10A, z dne 4.05.1993), izdelek označujemo z grafičnimi znaki (simboli), pripadajočimi črkovnimi znaki in napisi kot sledi: (Klasificirano glede na direktivo 67/548/CEE in poznejša dopolnila).
Upoštevati je treba običajne varnostne ukrepe za ravnanje s kemikalijami.
Proizvoda na osnovi seznamov ES ali drugih nam znanih virov literature ni obvezno označevati.

16. Druge informacije

Poglavitna literatura:
NIOSH -Registry of toxic effects of chemicals substances (1983)
I.N.R.S. -Fiche toxicologique
CESIO -Classification and labelling of anionic, nonionic surfactants (1990)
Informacije zajete v tem varnostnem listu se nanašajo na naša spoznanja do zgoraj navedenega datuma. Nanašajo se izključno na navedeni preparat in ne predstavljajo jamstva njegovih posameznih lastnosti. Uporabnik se je dolžan prepričati v pravilnost in izčrpnost podanih informacij v skladu s specifično uporabo katero izvaja.
Ta varnostni list izniči in nadomesti vsako prejšnjo izdajo.