

VARNOSTNI LIST

Ime proizvoda:

TITAN SUPERSYN SL 5W-50

Datum revidirane izdaje: 03.01.2005

Datum tiska: 03.01.2005

1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/PRIpravKA IN PODATKI O PROIZVAJALCU IN UVOZNIKU

- **Podatki o izdelku:**

- **Trgovsko ime:** TITAN SUPERSYN SL 5W-50

- **Glavni namen uporabe snovi/pripravka:** mazivo.

- **Proizvajalec / dobavitelj:**

FUCHS EUROPE SCHMIERSTOFFE GMBH EXPORT DIVISION

Friesenheimerstr.15

D – 68169 Mannheim

Tel.: +49 (0) 621-3701-0, fax: +49 (0) 621-3701-570

Odgovorni oddelek

Tel.: +49 (0) 621-3701-333

- **Uvoznik:**

FUCHS MAZIVA LSL d.o.o.

Trdinova 1

8250 BREŽICE

tel: 07/499-10-30,499-10-31 fax: 07/499-10-40

- **Informacije v sili:**

V primeru zastrupitve oz. suma na zastrupitve poklicati osebnega ali dežurnega zdravnika.

V primeru življenjske ogroženosti poklicati št.112.

2. SESTAVA S PODATKI O NEVARNIH SESTAVINAH

- **Kemijske karakteristike:**

Opis: mešanica z vsebnostjo visoko rafiniranih baznih olj in aditivov.

- **Nevarne sestavine:**

Kemijsko ime:	Konc. snovi %	CAS št.	EC št.	INDEKS št.	Simbol R stavki
Kalcijeva sol benzenove kisline, 2-hidroksi-,mono- C>13-alkil derivat	1-2.4	83846-43-9	281-018-8	-	R52/53

3. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH

- **Oznaka nevarnosti:**

Odpade.

- **R-stavki:**

Odpade.

- **Posebno opozorilo na nevarnost za človeka in okolje:**

Proizvod je nevaren za vode-glej podatke v točki 12.

Pri ravnanju s proizvodi iz mineralnega olja oz. kemikalijami ni posebnih nevarnosti, če upoštevamo navodila

pod točkama 7. in 8. Varnostnega lista.

4. UKREPI ZA PRVO POMOČ

- **Splošni ukrepi:**

Takoj sleči s proizvodom onesnažena/omočena oblačila in obutev.

Ne nositi s proizvodom onesnaženih krp v žepih oblačil.

- **Vdihavanje:**

Ponesrečenca takoj premestiti na sveži zrak.

Pri težavah poiskati zdravniško pomoč. (Nanaša se na morebitno vdihavanje par od pregretega proizvoda.)

- **Stik z kožo:**

Proizvod ne draži kože.

- **Stik z očmi:**

Iz oči odstraniti kontaktne leče. Oči z odprtimi vekami spirati 15 minut pod tekočo vodo in se posvetovati z zdravnikom.

- **Zaužitje:**

Po zaužitju, pri dalj trajajočih težavah poiskati zdravniško pomoč.

5. UKREPI OB POŽARU

- **Primerna sredstva za gašenje:**

Ogljikov dioksid, blagi curek vode, prah za gašenje. Za večje požare blagi curek vode ali pena odporna na alkohol.

- **Neprimerna sredstva za gašenje:**

Voda v polnem curku.

- **Posebna zaščitna oprema pri gašenju požara:**

Nositi samostojni dihalni aparat.

- **Dodatni podatki:**

Pri gašenju požara je treba zbrati onesnaženo sredstvo za gašenje in preprečiti odtekanje sredstva za gašenje v kanalizacijo ali vodne vire.

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

- **Osebni zaščitni ukrepi:**

Preprečiti razlitje in nevarnost zdrsa zaradi razlitega proizvoda.

- **Ukrepi za zaščito okolja:**

Preprečiti širjenje razlitega proizvoda (npr. z zaježitvijo ali s pobiranjem).

Ne dopustiti vdora v kanalizacijo, površinske vode, jame, kleti, zemljo ali podtalnico.

- **Postopki za čiščenje/odstranjevanje:**

Razlito zbrati z neaktivnimi materiali, ki vpijajo tekočine (npr. univerzalna veziva, pesek, žagovina, veziva za kisline). Le-te odstraniti v skladu s predpisi.

- **Dodatni podatki:**

Ne sproščajo se nikakršne nevarne snovi.

7. RAVNANJE S SNOVJO/PRIPRAVKOM IN SKLADIŠČENJE

- **Navodilo za varno ravnanje:**

Preprečiti tvorbo aerosolov.

Upoštevati splošne varovalne ukrepe za ravnanje z mineralnimi olji in kemikalijami.

- **Navodilo za požarno in eksplozijsko zaščito:**

Ne segrevati do temperatur blizu plamenišča.

- **Skladiščenje in skladiščni prostori:**

Ni posebnih zahtev.

- **Skladiščenje z drugimi snovmi:**

Skladiščiti ločeno od živil.

• **Drugi podatki o pogojih skladiščenja:**

Upoštevati predpise o ravnanju s proizvodi, ki ogrožajo vode.

8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO/VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU

• **Tehnično zaščitni ukrepi:**

Glej točko 7.

• **Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:**

Opis snovi	CAS št.	MDK (mg/m ³)	MDK (ppm)	KTV	Opomba
------------	---------	--------------------------	-----------	-----	--------

Niso zahtevane za vsebovane snovi.

• **Splošni zaščitni in higienski ukrepi:**

Upoštevati splošne zaščitne ukrepe, ki veljajo za ravnanje s kemikalijami oz. proizvodi iz mineralnega olja. Takoj sleči s proizvodom onesnažena oblačila.

Preprečiti daljši in intenzivni stik s kožo.

Preventivna zaščita z zaščitno kremo za roke.

Ne nositi s proizvodom onesnaženih krp v žepih oblačil.

• **Zaščita dihal:**

Ni posebnih zahtev.

• **Zaščita rok:**

Zaščitne rokavice in zaščitna krema za roke.

• **Material zaščitnih rokavic:**

Izbira ustreznih rokavic ni odvisna samo od materiala, temveč tudi od ostalih faktorjev kakovosti, ki se od proizvajalca do proizvajalca razlikujejo. Ker je proizvod pripravek iz različnih snovi, ni mogoče vnaprej predvideti odpornosti različnih materialov rokavic, zato je le-to treba pred uporabo preveriti.

• **Predornost rokavic:**

Natančen čas do predora je potrebno ugotoviti pri proizvajalcu rokavic in se je strogo držati.

• **Zaščita oči:**

Priporočajo se zaščitna očala pri pretakanju proizvoda.

• **Zaščita telesa:**

Delavska zaščitna obleka.

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

Oblika:	tekoče
Barva:	rjava
Vonj:	karakterističen

Sprememba stanja	Vrednost/Enota	Metoda	Opomba
Tališče/področje taljenja:	ni določeno		
Vrelišče/področje vrenja:	n.a. in ni določeno		
Plamenišče:	230°C	ISO 2592	
Temperatura razkroja:	ni določeno		
Temperatura samovžiga:	ni samovžigno		
Eksplozijska nevarnost:	ni eksplozijsko nevarno		
Gostota pri 15°C:	0.852 g/cm ³	DIN 51 757	
Topnost v vodi:	se ne meša oz. se malo meša		

- **Prekomorski transport IMDG/GGVS:**
- **razred:** --
- **Zračni transport ICAO-TI in IATA-DGR:**
- **razred:** --

- **Dodatni podatki o transportu:**

Ni nevarno blago po predpisih za transport nevarnega tovora.

15. ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI/PODATKI O PREDPISIH

- **Označevanje je v skladu s Pravilnikom o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi in pripravkov (Uradni list RS, št. 101/02).**

- **Simbol nevarnosti in opis nevarnosti proizvoda:**

Odpade. Koncentracija nevarnih snovi navedenih v poglavju 2 ne dosega meje za uvrstitev med nevarne proizvode. Proizvod ni podvržen označevanju po direktivah EU.

- **R stavki:**

Odpade.

- **S stavki:**

S2 Hraniti izven dosega otrok.

- **Komponente etikete, ki določajo nevarnost:**

Odpade.

- **Nacionalni predpisi:**

Zakon o kemikalijah (Ur.list RS 36/99),

Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov (Ur.list RS 101/02),

Pravilnik o ravnanju z odpadki (Ur.list RS 84/98, 45/00, 21/01, 13/03),

Pravilnik o ravnanju z odpadnimi olji (Ur.list RS 85/98),

Zakon o prevozu nevarnega blaga (Ur.list RS 09/2003),

Usklajeno z direktivami 67/548/EEC in 88/379/EEC.

- **Stopnja nevarnosti za vodo:**

2 (lastna uvrstitev -Nemčija) proizvod ogroža vode.

16. DRUGE INFORMACIJE

Podatki, navedeni v varnostnem listu so osnovani na trenutnih spoznanjih in EU direktivah. Vse sestavine so uvrščene v evropske sezname snovi in se lahko v EU dajejo v promet. Vse navedbe so osnovane na današnjem znanju. Namen je proizvod opisati v varnostno-tehničnem smislu, vendar ne predstavljajo nikakršno zagotovilo (npr. uporabno-tehničnih) lastnosti in ne utemeljujejo nikakršno pogodbeno pravno razmerje.

Uporabnik je odgovoren za upoštevanje vseh potrebnih zakonskih določb glede ravnanja s proizvodom. Proizvod se ne sme uporabljati za druge namene, kot je napisano v navodilu za uporabo brez predhodnega obvestila proizvajalca in pridobitve pismenih navodil.

Viri: Varnostni list dobavitelja z dne: 30.07.2004.

Pomen Simbolov in R stavkov iz poglavja 2.:

R52/53 Škodljivo za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

Ta izdaja varnostnega lista nadomešča vse predhodne izdaje. Z izdajo tega varnostnega lista so vse predhodne izdaje neveljavne. Spremembe glede na prejšnjo izdajo so označene z »*« na začetku poglavja.