

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

Stearinöl

Datum izdaje: 06.04.2016

Številka proizvoda: BO5310800

Stran 1 od 4

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

Stearinöl

Št. CAS: 112-80-1
Št. ES: 204-007-1

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Ime podjetja: BOHLE AG
Ulica: Dieselstr. 10
Kraj: D-42781 Haan
Telefon: 02129 5568-0 Telefaks: 02129 5568 282
e-mail: info@bohle.de
Prodočje/oddelek za informacije: chemische Entwicklung

ODDELEK 2: Ugotovitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvrstitev v skladu z Direktivo 67/548/EGS oz. 1999/45/ES

Ta snov ni razvrščena kot nevarna v skladu z Direktivo 67/548/EGS.

Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP]

Snov ni razvrščena kot nevarna v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008.

2.2 Elementi etikete

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.1 Snovi

Dodatni napotki

Ni nevarnih sestavin v skladu z Direktivo 2001/58/ES

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

Pri vdihavanju

Pojdite na svež zrak, če pride po nesreči do vdihavanja hlapov/par.

Pri stiku s kožo

Sperite z milom in vodo.

Pri stiku z očmi

Temeljito izpirajte z obilo vode, tudi pod vekami.

Pri zaužitju

Tako j dajte piti veliko vode. Če simptomi ne izginejo, pokličite zdravnika.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

Ustrezna sredstva za gašenje

razpršena voda suh prah pena ogljikov dioksid (CO₂)

5.3 Nasvet za gasilce

Standarden postopek za kemijske požare.

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

Stearinöl

Datum izdaje: 06.04.2016

Številka proizvoda: BO5310800

Stran 2 od 4

Dodatni napotki

Uporabljajte gasilne ukrepe, ki so primerni lokalnim okoliščinam in bližnjemu okolju.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osebnostni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Niso potrebni posebni tehnični varovalni ukrepi.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Ne izpirajte v površinsko vodo ali v kanalizacijski sistem.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Absorbirajte z inertnim vpojnim materialom (npr. peskom, silikagelom, vezivom za kisline, univerzalnim vezivom, žaganjem). Čistite z detergenti. Izogibajte se topil. Po čiščenju odplaknite sledove z vodo.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Navodilo za varno rokovanje

Zagotovite zadostno prezračevanje, zlasti v zaprtih prostorih.

Navodila za varstvo pred požarom in eksplozijo

Niso potrebni posebni tehnični varovalni ukrepi.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah

Niso potrebni posebni pogoji pri shranjevanju/skladiščenju. Hranite/skladiščite v originalnem vsebniku. Hranite tesno/hermetično zaprto.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

8.2 Nadzor izpostavljenosti

Splošni varnostni in sanitarni ukrepi

Roke si umivajte pred odmori in na koncu delavnika. Med uporabo ne jejte, pijte ali kadite.

Zaščita za oči/obraz

varovalna očala

Zaščita rok

rokavice iz kavčuka

Zaščita kože

oblačila z dolgimi rokavi

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Agregatno stanje:	tekoče
Barva:	svetlo rumena
Vonj:	blag, mil

pH:

Metoda
ni smiselno

Sprememba stanja

Začetno vrelišče in območje vrelišča:

>200 °C

Plamenišče:

180 °C

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

Stearinöl

Datum izdaje: 06.04.2016

Številka proizvoda: BO5310800

Stran 3 od 4

Eksplozivne lastnosti

Po izkušnjah ni pričakovano.

Temperatura vnetišča:

350 °C

Oksidativne lastnosti

Po izkušnjah ni pričakovano.

Parni tlak:

<1 hPa

(pri 20 °C)

Gostota (pri 20 °C):

0,90 g/cm³

Topnost v vodi:

netopno

Dinamična viskoznost:

26 mPa·s

(pri 25 °C)

Vsebnost topila:

0%

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost**10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti**

Stabilno pri normalnih pogojih.

10.5 Nezdružljivi materiali

oksidanti

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Po izkušnjah ni pričakovano.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki**11.1 Podatki o toksikoloških učinkih****Dražilnost in jedkost**

Ne draži oči

Ne draži kože

Senzibilizirno učinkovanje

Ni se pojavila preobčutljivost.

Spesifično delovanje v živalskem poskusu

LD50/oralno/podgana = >2000 mg/kg

ODDELEK 12: Ekološki podatki**12.1 Strupenost**

Strupenost za ribe >100 mg/l

Strupenost za bakterije >100 mg/l

12.2 Obstojnost in razgradljivost

Po rezultatih testov biorazgradljivosti velja ta proizvod kot zlahka biorazgradljiv.

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Po izkušnjah ni pričakovano.

Splošni napotki

Ne vsebuje snovi, ki so znane kot okolju nevarne ali nerazgradljive v napravah za obdelavo odpadne vode.

ODDELEK 13: Odstranjevanje**13.1 Metode ravnanja z odpadki****Ravnanje z ostanki zmesi**

Možno ga je sežigati, če je to v skladu z lokalnimi uredbami.

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

Stearinöl

Datum izdaje: 06.04.2016

Številka proizvoda: BO5310800

Stran 4 od 4

ODDELEK 14: Podatki o prevozu**Druge informacije**

Nenevarno blago v pomenu ADR/RID, ADNR, IMDG-Kodeks, ICAO/IATA-DGR

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki**15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes****EU Podatki, določeni s predpisi****Dodatni napotki**

Ni treba, da je proizvod označen v skladu z direktivami EC ali odgovarjajočimi nacionalnimi zakoni.

Nacionalni predpisi**ODDELEK 16: Drugi podatki****Nadaljnji podatki**

Navedbe se opirajo na najnovejša spoznanja, vendar pa ne zagotavljajo lastnosti produkta in tako niso osnova za pogodbeno pravno razmerje. Sprejemnik naših produktov je sam odgovoren za upoštevanje ustreznih zakonov in določil.