

Varnostni list**v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)**Nonfood Compounds
Program Listed (Category Code)
(Registration #)**Komercialno ime :** LUB FOOD AL GREASE**Datum obdelave :** 21.04.2017**Datum tiskanja :** 29.05.2017**Verzija (Sprememba) :**

2.0.0 (1.0.0)

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja**1.1 Identifikator izdelka**

LUB FOOD AL GREASE

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**Relevantni identificirani načini uporabe****Kategorije izdelkov [PC]**

PC24 - Maziva, maščobe, izdelki za deblokiranje

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**Dobavitelj (proizvajalec/uvoznik/ekskluzivni zastopnik/naslednji uporabnik/trgovec)****NTN-SNR ROULEMENTS****Cesta :** 1, rue des usines BP2017**Poštna številka/kraj :** BP2017 74000 Annecy**Telefon :** +33 (0)4 50 65 30 00**Telefax :** +33 (0)4 50 65 32 91**Kontakt za informacije :** fds@ntn-snr.fr**Telefon :** +33 450 653 000**1.4 Kontakt za nujne primere:**

Emergency Tel. (Office hours) +33 (0)4 50 65 97 55

Emergency Tel. (France) ORFILA (INRS) : + 33 (0)1 45 42 59 59

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti**2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi****Razvrstitev po Uredbi (EU) št. 1272/2008 [CLP]**

Ni

2.2 Elementi etikete

Ni

2.3 Druge nevarnosti

Ni

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah**3.2 Zmesi****Nevarne sestavine**

Ni

Ostale sestavne snovi

Belo mineralno olje (zemeljsko olje) ; ES-št. : 232-455-8; Št.CAS : 8042-47-5

Delež teže : ≥ 50 - < 100 %

Kovinska mila

Dodatki, ne bi prijavil

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

Varnostni list**v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)****Komercialno ime :** LUB FOOD AL GREASE
Datum obdelave : 21.04.2017
Datum tiskanja : 29.05.2017**Verzija (Sprememba) :** 2.0.0 (1.0.0)Nonfood Compounds
Program Listed (Category Code)
(Registration #)**4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč****Splošne informacije**

V primeru nejasnosti ali ob pojavu simptomov poiščite zdravniško pomoč.

Po vdihavanju

Prizadete osebe spraviti na svež zrak in poskrbeti, da so na toplem in da mirujejo. pri težavah z dihanjem ali ustavitvi dihanja uvedite umetno dihanje. Pri draženju dihalnih poti obiskati zdravnika.

Pri stiku s kožo

Onesnažena, prepojena oblačila takoj slecite. Takoj splaknite z: Voda in milo V primeru dražanja kože obiskati zdravnika.

Po stiku z očmi

Takoj previdno in temeljito sprati z očesno prho ali vodo. V primeru nadraženosti oči obiskati očesnega zdravnika.

Po zaužitju

Takoj sprati usta in piti veliko vode. Dati piti veliko vode v majhnih požirkih (učinek razredčevanja). Ob slabem počutju poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Na voljo ni nobenih informacij.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Ni

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi**5.1 Sredstva za gašenje****Primerna sredstva za gašenje**Sredstvo za suho gašenje. Ogljikov dioksid (CO₂). ABC-prah. BC-prah. Pena. Suhi pesek.**Nepriprava sredstvo za gašenje**

Voda. Močan curek vode. Močni vodni curek.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjoNevarni produkti izgorovanja: Ogljikov monoksid (CO). Ogljikov dioksid (CO₂). Pri gorenju močno nastajanje saj.**5.3 Nasvet za gasilce**

uporabljajte primerno napravo za zaščito dihal.

5.4 Dodatna opozorila

Kontaminirano vodo za gašenje zbirati ločeno. Ne dovoliti, da pride v kanalizacijo ali vodovje.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

Posebna nevarnost za spolzkost zaradi izteklega/ politega proizvoda.

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Ni

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo ali vodotoke. Ne pustiti, da prodre v podtalje/zemljo. Zagotoviti, da bodo odpadne snovi pobrane in varno shranjene. Zagotoviti, da bo iztekli proizvod lahko prestražen (npr. lovilne kadi ali lovilne površine).

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Mehanično zbrati in v primernih posodah in odpeljati na odlagališče odpadnih snovi. Pobirati z inertnim absorbentom in ga kot snov, ki jo je potrebno nadzorovati, odpeljati na odlagališče odpadnih snovi. Primerni material za absorbiranje: Univerzalno vezivo Diatomejska prst

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Varnostni list**v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)****Komercialno ime :** LUB FOOD AL GREASE
Datum obdelave : 21.04.2017
Datum tiskanja : 29.05.2017**Verzija (Sprememba) :** 2.0.0 (1.0.0)Nonfood Compounds
Program Listed (Category Code)
(Registration #)

Ni

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje**7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje****Zaščitni ukrepi**

Priporočljivo je, da so vsi delovni postopki organizirani tako, da je naslednje izključeno: Nastajanje/proizvajanje megle. Preprečite: Vdihavanje hlapov ali megle/aerosolov. Stik s kožo, Očesni kontakt. Pred odmori in ob zaključku dela je potrebno umiti roke. Na delovnem mestu je prepovedano jesti, piti, kaditi, njuhati.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**Opozorila glede skupnega skladiščenja****Razred skladišča :** 11**Razred skladišča (TRGS 510) :** 11**Držati izven dosega**

Na voljo ni nobenih informacij.

Nadaljnji podatki o pogojih skladiščenja

Hraniti samo v originalni posodi. Hraniti v tesno zaprti posodi. Zaščititi pred UV-sevanje/sončna svetloba Vлага. Dostop zraka/kisika. Usedline prahu

7.3 Posebne končne uporabe

Ni

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

Pred odmori in ob zaključku dela je potrebno umiti roke. Upoštevajte običajne ukrepe pri ravnanju s kemikalijami. Preoblecite onesnažena, prepojena oblačila. Hraniti ločeno od virov vžiga - ne kaditi.

8.1 Parametri nadzora**Mejne vrednosti na delovnem mestu**

Belo mineralno olje (zemeljsko olje) ; Št.CAS : 8042-47-5

Tip mejne vrednosti (dežela
proizvajalka) : TRGS 900 (D)

Parameter : A: alveolarna frakcija

Mejna vrednost : 5 mg/m³

Zgornja omejitev : 4(II)

Opomba : Y

Verzija : 06.11.2015

2,6-di-terc-butyl-p-krezol ; Št.CAS : 128-37-0

Tip mejne vrednosti (dežela
proizvajalka) : TRGS 900 (D)

Parameter : E: frakcija ki jo je mogoče vdihniti

Mejna vrednost : 10 mg/m³

Zgornja omejitev : 4(II)

Opomba : Y

Verzija : 01.09.2012

8.2 Nadzor izpostavljenosti**Osebna zaščitna oprema****Zaščita oči/obraza**

Varnostni list**v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)**Nonfood Compounds
Program Listed (Category Code)
(Registration #)**Komercialno ime :** LUB FOOD AL GREASE**Datum obdelave :** 21.04.2017**Datum tiskanja :** 29.05.2017**Verzija (Sprememba) :**

2.0.0 (1.0.0)

Zaščita oči: ni potrebno. Preprečite: Očesni kontakt.

Priporočeni proizvodi za zaščito oči

DIN EN 166

Zaščita kože**Zaščita rok**

Zaščita rok ni potrebna

Pri pogostem stiku z dlanmi : Nositi primerne zaščitne rokavice.**Primerni material :** NBR (Nitrilni kavčuk) Butil - kavčuk**Priporočene zaščitne rokavice :** DIN EN 374 DIN EN 420**Zaščita dihal**

Niso potrebni posebni preventivni ukrepi. Preprečite: Vdihavanje hlapov ali megle/aerosolov

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti**9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih****Barva :** prozoren**Osnovni podatki, ki so pomembni za varnost****Agregatno stanje :**

testeno/a

Začetno vrelišče in območje

(1013 hPa)

>

250 °C

vrelišča :**Temperatura razgradnje :**

(1013 hPa)

>

200 °C

Plamtišče :

(1013 hPa)

>

200 °C

Parni tlak :

(50 °C)

<

0,1 hPa

Gostata :

(20 °C)

=

0,87 g/cm³**9.2 Drugi podatki**

Ni

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost**10.1 Reaktivnost**

Na voljo ni nobenih informacij.

10.2 Kemijska stabilnost

Proizvod je stabilen.

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Močna kislina. Močan lug.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Na voljo ni nobenih informacij.

10.5 Nezdržljivi materiali

Oksidacijsko sredstvo, močen(na, -no).

10.6 Nevarni produkti razgradnjeOgljikov monoksid (CO). Ogljikov dioksid (CO₂). Plini/hlapji, škodljivo za zdravje**ODDELEK 11: Toksikološki podatki****11.1 Podatki o toksikoloških učinkih**

Analogni zaključek

Akutni učinki**Akutna oralna toksičnost**

Varnostni list**v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)**Nonfood Compounds
Program Listed (Category Code)
(Registration #)**Komercialno ime :** LUB FOOD AL GREASE
Datum obdelave : 21.04.2017
Datum tiskanja : 29.05.2017**Verzija (Sprememba) :** 2.0.0 (1.0.0)Parameter : LD50
Pot izpostavljenosti : Oralni
Vrsta : Podgana
Doza, ki učinkuje : > 5000 mg/kg**Akutna dermalna toksičnost**Parameter : LD50
Pot izpostavljenosti : Kožni
Vrsta : Zajec
Doza, ki učinkuje : > 5000 mg/kg**ODDELEK 12: Ekološki podatki****12.1 Strupenost**

Na voljo ni nobenih informacij.

12.2 Obstojnost in razgradljivost**Biološka razgradnja**

Ni biološko enostavno zgradljiv (po smernicah OECD).

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Na voljo ni nobenih informacij.

12.4 Mobilnost v tleh

Na voljo ni nobenih informacij.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

Na voljo ni nobenih informacij.

12.6 Drugi škodljivi učinki

Na voljo ni nobenih informacij.

12.7 Dodatne okoljsko toksikološke informacije

Ni

12.8 Splošna ocena

Če proizvod prodre v tla, je mobilni in lahko onesnaži podtalnico. Proizvod je ustrezno želeni obstojnosti biološko težko razgradljiv.

ODDELEK 13: Odstranjevanje

Odstraniti ob upoštevanju uradnih predpisov. Identifikacijske številke in oznake odpadnih snovi je potrebno dodeliti v skladu z EAKV kot tudi v skladu s panogo in procesom.

13.1 Metode ravnanja z odpadki

Dovajati v napravo za sežig posebnih odpadnih snovi ob upoštevanju uradnih predpisov. Odpadke zbirati ločeno. odstranjevanje odpadnih snovi mora biti dokazljivo.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu**14.1 Številka ZN**

Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov.

14.2 Pravilno odpremno ime ZN

Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov.

14.3 Razredi nevarnosti prevoza

Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov.

14.4 Skupina embalaže

Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov.

Varnostni list**v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)**

Komercialno ime : LUB FOOD AL GREASE
Datum obdelave : 21.04.2017
Datum tiskanja : 29.05.2017

Verzija (Sprememba) : 2.0.0 (1.0.0)

Nonfood Compounds
Program Listed (Category Code)
(Registration #)

14.5 Nevarnosti za okolje

Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov.

14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

Ni

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki**15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**

Nacionalni predpisi

Razred ogrožanja vode (WGK)

Razred : 1 (V majhni meri ogroža vodo) Klasifikacija v skladu z VwVwS

15.2 Ocena kemijske varnosti

Na voljo ni nobenih informacij.

ODDELEK 16: Drugi podatki**16.1 Napotki za spremembe**

02. Elementi etikete · 03. Nevarne sestavine · 03. Ostale sestavne snovi · 08. Mejne vrednosti na delovnem mestu

16.2 Okrajšave in akronimi

Ni

16.3 Pomembni podatki o literaturi in virih

Ni

16.4 Razvrstitev zmesi in uporabljena metoda ocenjevanja po Uredbi (ES) št. 1272/2008 [CLP]

Na voljo ni nobenih informacij.

16.5 Besedilo H- in EUH stavkov (Številka in polno besedilo)

Ni

16.6 Instrukcije

Ni

16.7 Dodatni podatki

Ni

Podatki na tem varnostnem listu ustrezajo po najboljšem znanju našim spoznanjem na dan, ko so bili natisnjeni. Informacije bi naj služile kot napotki za varno shranjevanje, predelavo, transport in odstranjevanje proizvoda, ki je naveden v tej varnostni listini. Podatki se ne dajejo prenesti na druge proizvode. V kolikor se proizvod meša ali obdeluje z drugimi materiali, ali če je podvržen obdelavi, se podatki v tej varnostni listini, v kolikor iz tega ni mogoče sklepati izrecno česa drugega, ne morejo prenesti na novi material, ki je tako izdelan.