

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE SMÖRJMEDEL (VOITELUAINE)

Version 1.0

Päiväys: 17-04-2020



KOHTA 1. AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

1.1 Tuotetunniste

Kauppanimi: SMÖRJMEDEL (VOITELUAINE)

CAS-nro: 61789-97-7

EY-nro.: 263-099-1

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella:

Käyttötarkoitus: Voiteluaine.
100% talia nautakarjan elintarvikelaatuisesta raaka-aineesta.

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot:

Valmistaja: MCT Brattberg AB
Lyckeåborg
371 92 Karlskrona
Ruotsi
Puhelin: +46 0455-37 52 00
<http://www.mctbrattberg.se>

Sähköposti: info@mctbrattberg.se

1.4 Häätäpuhelinnumero: HUS/ Myrkytystietokeskus: PL 340, 00029 HUS, p. 09-471 977.

KOHTA 2. VAARAN YKSILÖINTI

2.1 Luokitus asetuksen (EY) nro. 1272/2008 [CLP] mukaan:

Ei luokiteltu.

2.2 Merkinnät CLP nro. 1272/2008.

Ei luokiteltu.

Muut merkinnät:

Ei ole merkintäpakollinen tuote.

Muut merkinnät (CLP):

100% talia nautakarjan elintarvikelaatuisesta raaka-aineesta.

2.3 Muut vaarat.

Ei tiedetä.

KOHTA 3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

3.1 Aineet:

100% talia nautakarjan elintarvikelaatuisesta raaka-aineesta.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE SMÖRJMEDEL (VOITELUAINE)

Version 1.0

Päiväys: 17-04-2020



KOHTA 4. ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus:

Yleistä:	Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN/lääkärii, jos ilmenee pahoinvointia.
Hengitys:	Ei vaaroja.
Iho:	Ei vaaroja.
Roiskeet silmiin:	Huuhtelee huolellisesti vedellä useita minutteja.
Nieleminen:	Ei vaaroja.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet:

Ei tiedetä.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet:

Hoito oireiden mukaisesti.

KOHTA 5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1 Sammutusaineet:

Sopivat sammutusaineet: Käytetään vaahtoa, jauhetta tai hiilidioksidia.

Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä:

Vesi: voi levittää paloa.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat:

Paine voi kasvaa suljetuissa astioissa, kun ne altistetaan kuumalle ja ne tulisi jäähdyttää vedellä.

Vaaralliset palamistuotteet: Hiilioksidit (CO, CO₂).

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet:

Vältä savukaasujen hengittämistä.

KOHTA 6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa:

Vältä päästöjä viemäriin ja vesiympäristöön.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet:

Tuotetta ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään.

Kerää vuodot.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet:

Kerää materiaali ja huuhtelee runsaalla määrällä kuumaa vettä.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin:

Katso kohdasta 13 lisätietoja jätteenkäsittelystä.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE SMÖRJMEDEL (VOITELUAINE)

Version 1.0

Päiväys: 17-04-2020



KOHTA 7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet:

Ei erityisiä rajoituksia.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet:

Varastoi viileässä paikassa.

7.3 Erityinen loppukäyttö:

Tätä tuotetta tulee käyttää vain kohdassa 1.2 mainitulla tavalla.

KOHTA 8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat - HTP-arvot 2018:

Aineet, joiden työperäisen altistumisen raja-arvoja tulee seurata: Ei mitään.

DNEL/PNEC:

-

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Tekniset torjuntatoimenpiteet:

Normaali huoneilmanvaihto.

Yleistä:

Pese kädet varotoimenpiteenä tuotteen käsittelyn jälkeen.

Henkilökohtaiset suojaustoimenpiteet:

Käytä vain CE-merkinnällä varustettuja suojavarusteita.

Hengityksensuojaus:

Ei tarpeen.

Käsiensuojaus:

Ei tarpeen.

Silmien tai kasvojen suojaus:

Käytä suojalaseja tuotteen käsittelyssä.

Iho ja keho:

Ei tarpeen.

Ympäristöaltistumisen torjuminen:

Tuotetta ei saa antaa päästä viemäriin, vesistöihin tai maaperään.

KOHTA 9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot:

Fysikaalinen tila: Rasva	Väri: Valkoinen	Haju: Lievä talin haju	PH: Ei merkitystä	Viskositeetti: Ei merkitystä
Sulamis- tai jäätymispiste: ~280°C	Kiehumispiste: Ei merkitystä	Suhteellinen tiheys: 890 kg/m ³	Höyrinpaine 20°C: Ei merkitystä	Leimahduspiste: Ei merkitystä
Räjähdyksrajat: Ei merkitystä	Vesiliukoisuus: Liukenematon	Itsesyttyvyys: Ei merkitystä	Jakautumiskerroin: n-oktanoliväsi: Ei merkitystä	

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE SMÖRJMEDEL (VOITELUAINE)

Version 1.0

Päiväys: 17-04-2020



Liukeneva: Liukenee orgaanisiin liuottimiin.

9.2 Muut tiedot:

Ei sovellettavissa.

KOHTA 10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 Reaktiivisuus: Normaaleissa varastointi- ja käyttöoloissa vaarallisia reaktioita ei tapahdu.

10.2 Kemiallinen stabiilisuus: Stabiili normaali olosuhteissa.

10.3 Kemiallinen stabiilisuus: Ei tiedetä.

10.4 Vältettävät olosuhteet: Äärimmäisen korkeat lämpötilat.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit: Ei tiedetä.

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet: Vaaralliset palamistuotteet: Hiilioksidit (CO, CO₂).

KOHTA 11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista:

Akuutti toksisuus: Ei luokiteltu.
Tuote:
Suun – LD50 – rat: >5000 mg/kg

**Ihosityövyttävyys/
ihoärsytys:** Ei luokiteltu.

**Vakava silmävaurio/silmä-
ärsytys:** Ei luokiteltu.

**Hengitysteiden tai ihon
herkistyminen:** Ei luokiteltu.

**Sukusolujen perimää
vaurioittavat vaikutukset:** Ei luokiteltu.

**Syöpää aiheuttavat
vaikutukset:** Ei luokiteltu.

**Lisääntymiselle vaaralliset
vaikutukset:** Ei luokiteltu.

**Elinkohtainen myrkyllisyys
– kerta-altistuminen:** Ei luokiteltu.

**Elinkohtainen myrkyllisyys
– toistuva altistuminen:** Ei luokiteltu.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE SMÖRJMEDEL (VOITELUAINE)

Version 1.0

Päiväys: 17-04-2020



Aspiraatiovaara: Ei luokiteltu.

Muut tiedot: Tuotteen ei katsota olevan terveydelle vaarallinen.

KOHTA 12. TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1 Myrkyllisyys

Myrkyllisyys vesieliöille: Ei luokiteltu.

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus:

Biologinen hajoavuus Tuotteen odoteta olevan biohajoavaa.

12.3 Biokertyvyys: Ei biokertyvää.

12.4 Liikkuvuus maaperässä:

Odotetaan kelluvan veden pinnan yläpuolella. Ei liukene veteen.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset:

Tämä sekoite ei sisällä mitään REACH-rekisteröityjä aineita, joiden arvioitu olevan PBT tai vPvB.

12.6 Muut haitalliset vaikutukset:

Vältä päästämistä viemäriin ja vesiympäristöön. Tuote ei ole myrkyllinen vesieliöille, mutta suuremmat päästöt voivat aiheuttaa fyysistä saastumista ja vaikeuttaa vesieliöiden, lintujen ja nisäkkäiden hengittämistä.

KOHTA 13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät:

Tuotetta ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään. Hävitettävä paikallisten ja kansallisten säädösten mukaisesti. Tuotteen käyttö määrittää lopullisen jätekoodin.

Pakkaus: Pakkausmateriaali tulee kerätä puhdistuksen jälkeen kierrätettäväksi/uudelleenkäytettäväksi.

KOHTA 14. KULJETUSTIEDOT

Ei kuljetusmääräysten tarkoittama vaarallinen aine.

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 YK-numero	-	-
14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi	-	-
14.3 Kuljetuksen vaaraluokka	-	-
14.4 Pakkausryhmä	-	-

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE SMÖRJMEDEL (VOITELUAINE)

Version 1.0

Päiväys: 17-04-2020



14.5 Ympäristövaarat EmS:	Ei -	No -
Muut tiedot	LQ - Tunneli: -	LQ - Tunneli: -

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle:

-

14.7 Kuljetus irtolastina Marpol-sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti:

-

KOHTA 15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö:

NEUVOSTON DIREKTIIVI 92/85/ETY, toimenpiteistä raskaana olevien ja äskettäin synnyttäneiden tai imettävien työntekijöiden turvallisuuden ja terveyden parantamisen kannustamiseksi työssä.
NEUVOSTON DIREKTIIVI 94/33/EY, annettu 22 päivänä kesäkuuta 1994, nuorten työntekijöiden suojelusta.
HTP-VÄRDEN 2014 Social- och hälsovårdsministeriets publikationer 2014:3
Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1272/2008, annettu 16 päivänä joulukuuta 2008, aineiden ja seosten luokituksesta, merkinnöistä ja pakkaamisesta sekä direktiivien 67/548/ETY ja 1999/45/EY muuttamisesta ja kumoamisesta ja asetuksen (EY) N:o 1907/2006 muuttamisesta (ETA:n kannalta merkityksellinen teksti) (CLP). EY 830/2015.
EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS (EY) N:o 1907/2006 (REACH).

Muut tiedot:

-

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi:

Ei ole tehty.

KOHTA 16. MUUT TIEDOT

Kohdissa 3 mainittujen H-lausekkeiden koko teksti:

-

Muut tiedot:

Tietojemme mukaan tässä olevat tiedot ovat tarkkoja. Yllä mainittu toimittaja tytäryhtiöineen ei kuitenkaan ota mitään vastuuta tässä olevien tietojen tarkkuudesta tai täydellisyydestä. Lopullinen päätös kunkin aineen sopivuudesta on täysin käyttäjän omalla vastuulla.
Kaikkiin aineisiin saattaa liittyä tuntemattomia vaaroja ja niitä on sen vuoksi käytettävä varoen. Vaikka näissä ohjeissa on kuvattu tiettyjä vaaratekijöitä, emme voi taata, että ne olisivat ainoat olemassa olevat vaaratekijät.

Käyttöturvallisuustiedotteen vahvistus:

SRS

www.käyttöturvallisuustiedote.com