

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT	
1.1	Tuotetunniste
Kauppanimi / aineen nimi	PROFiSEAL™ FSA HYBRID
Tunnuskoodi	-
REACH-rekisteröintinumero	-
1.2	Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella
Käyttötarkoitus sanallisesti	-
Toimialakoodi (TOL) (*)	-
Käyttötarkoituskoodi (KT) (*)	-
Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen (*)	-
Kemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen (*)	-
1.3	Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot
Toimittaja (valmistaja, maahantuoja, ainoa edustaja, jatkokäyttäjä, jakelija) Suomessa toimiva markkinoille luovuttaja (*)	
	CAUPO GROUP OY
Osoite	Lumijoentie 8
Postinumero ja -toimipaikka	90400 Oulu
Postilokero	-
Postinumero ja -toimipaikka	-
Puhelin	0201 580 700
Sähköpostiosoite	info@caupo.fi
Y-tunnus (*)	2590832-2
1.4	Hätäpuhelinnumero
	Myrkytystietokeskus: 09 471 977

KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI	
2.1	Aineen tai seoksen luokitus
	Luokitus CHIP: -, R52/53. Luokitus CLP: H412, H317. EUH208.
2.2	Merkinnät

Etiketti CLP asetuksen mukaisesti:

Varoitukset: EUH208: Sisältää bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4,piperidyl)sebacate, methyl 1,2,,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl sebacate, n-(2-aminoethyl)-3-aminopropyltrimethoxysilane. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

H317: Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

H412: Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Varoitusmerkit: GHS07: Huutomerkki



Vaaralausekkeet:

P102: Säilytä lasten ulottumattomissa.
 P103: Lue merkinnät ennen käyttöä.
 P261: Vältä höyryn hengittämistä.
 P264: Pese kädet huolellisesti käytön jälkeen.
 P272: Saastuneita työvaatteita ei saa viedä työpaikalta.
 P273: Vältettävä päästämistä ympäristöön.
 P280: Käytä suojakäsineitä ja kasvonsuojainta.
 P302+352: JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla.
 P321: Erytishoitoa tarvitaan (katso tiedot pakkauksen merkinnöissä / käyttöturvatiiedotteen tiedoissa).
 P333+313: Jos ilmenee ihoärsytystä: Hakeudu lääkäriin.
 P363: Pese saastunut vaatetus ennen uudelleenkäyttöä.
 P501: Hävitä sisältö/pakkaus paikallisten määräysten mukaisesti.

Etiketti CHIP asetuksen mukaisesti:

Varoitussymboli: Ärsyttävä



R-lausekkeet: R43 Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä. R52/53 Haitallista vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

S-lausekkeet: S2 Säilytettävä lasten ulottumattomissa. S24 Varottava kemikaalin joutumista iholle. S29 Ei saa tyhjentää viemäriin. S37 Käytettävä sopivia suojakäsineitä.

Varoitustekstit: Sisältää n-(2-aminoethyl)-3-aminopropyltrimethoxysilane. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

2.3	Muut vaarat
------------	--------------------

-

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA
--

3.1 Aineet (**)

Pääaineosan / aineosan nimi	CAS-, EY- tai indeksinumero	Pitoisuus
-	-	-

3.2 Seokset (**)

EINECS	CAS-, EY- tai indeksinro	REACH-rekisteröintinro	Pitoisuus	Luokitus – CLP
MICRONISED WAX				
-	-	-	1-10 %	Aquatic Chronic 3: H412
TRIMETOHOXY VINYLSILANE				
220-449-8	2768-02-7	-	1-10 %	Acute Tox. 4: H332 Flam. Liq. 3: H226
N-(2-AMINOETHYL)-3-AMINOPROPYLTRIMETHOXYSILANE				
217-164-6	1760-24-3	-	< 1 %	Eye Dam. 1: H318 Aquatic Chronic 2: H411 Acute Tox. 4: H332 Skin Sens. 1: H317
BIS(1,2,2,6,6-PENTAMETHYL-4-PIPERIDYL)SEBACATE ja METHYL 1,2,2,6,6-PENTAMETHYL-4-PIPERIDYL SEBACATE				
-	-	-	< 1 %	Skin Sens. 1: H317 Aquatic Acute 1: H400 Aquatic Chronic 1: H410

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

IHO: Pese välittömästi runsaalla vedellä ja saippualla.
 SILMÄT: Huuhtelee puhtaalla vedellä 15 min ajan.
 NIELEMINEN: Huuhtelee suu vedellä.
 HENGITYS: Ota yhteys lääkäriin.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

IHO: Kevyttä ärsytystä voi ilmetä.
 SILMÄ: Ärsytystä ja punoitusta voi ilmetä.
 NIELEMINEN: Kurkun ärsytystä voi ilmetä.
 HENGITYS: Kurkun ärsytystä ja rintakehän ahdistavaa tunnetta voi ilmetä.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

-

KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1 Sammutusaineet

Ei rajoituksia. Käytä muuhun paloympäristöön sopivia sammutusvälineitä ja -aineita.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Palotilanteessa vapautuu myrkyllisiä kaasuja.

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Käytä paineilmalaitteita hengittämiseen palotilanteessa. Käytä suojavaatetusta iho- ja silmäkosketuksen välttämiseksi.

KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Kts. kohta 8.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Älä tyhjennä / kaada viemäriin tai vesistöihin.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Imeytä tuore massa kuivaan maa-ainekseen tai hiekkaan. Hävitä asianmukaisesti.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

-

KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

-

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Varastoi viileässä ja hyvin ilmastoidussa tilassa omassa alkuperäispakkauksessaan.

7.3 Erityinen loppukäyttö

-

KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

HTP-arvot

-

Muut raja-arvot

-

DNEL-arvot

-

PNEC-arvot

-

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Tekniset torjuntatoimenpiteet: -

Silmien tai kasvojen suojaus: Suojalasit. Varmista, että silmähuuhde on saatavilla.

Ihonsuojaus: Suojavaatetus

Käsien suojaus: Suojakäsineet

Hengityksensuojaus: Ei vaadita normaalikäytössä

Termiset vaarat: -

Ympäristöaltistumisen torjuminen: -

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1. Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto	Pasta
Haju	Lähes hajuton
Hajukynnys	-
pH	-
Sulamis- tai jäätymispiste	-
Kiehumispiste ja kiehumisalue	> 100
Leimahduspiste	> 93
Haihtumisnopeus	-
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	-
Ylin ja alin syttyvyys- tai räjähdysraja	-
Höyrynpaine	-
Höyryntiheys	-
Suhteellinen tiheys	1,50
Liukoisuus (liukoisuudet)	Ei liukene veteen.
Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi	-
Itsesyttymislämpötila	-
Hajoamislämpötila	-
Viskositeetti	Korkeaviskositeettinen
Räjähävävyys	-
Hapettavuus	-

9.2 Muut tiedot

-

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 Reaktiivisuus

-

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Stabiili normaaliolosuhteissa.

10.3	Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus
	-
10.4	Vältettävät olosuhteet
	Korkea kuumuus
10.5	Yhteensopimattomat materiaalit
	Vahvat oksidoivat aineet. Vahvat hapot.
10.6	Vaaralliset hajoamistuotteet
	Palotilanteessa vapautuu myrkyllisiä kaasuja

KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT
11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Myrkylliset ainesosat

BIS(1,2,2,6,6-PENTAMETHYL-4-PIPERIDYL)SEBACATE ja METHYL 1,2,2,6,6-PENTAMETHYL-4-PIPERIDYL SEBACATE				
SUUN KAUTTA	ROTTA	LD50	3230	mg/kg

Ihosyövyttävyyttä/ärsytys: Kevyttä ärsytystä voi ilmetä.

Vakava silmävaurio/ärsytys: Ärsytystä ja punoitusta voi ilmetä

Hengitysteiden tai ihon herkistyminen: Kurkun ärsytystä ja rintakehän ahdistavaa tunnetta voi ilmetä.

Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset: -

Syöpää aiheuttavat vaikutukset: -

Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset: -

Elinkohtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen: -

Elinkohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen: -

Aspiraatiovaara: -

Muut tiedot: -

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE
12.1 Myrkyllisyys
-
12.2 Pysyvyys ja hajoavuus
-
12.3 Biokertyvyys
-
12.4 Liikkuvuus maaperässä
-
12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset
-
12.6 Muut haitalliset vaikutukset
Haitallinen vesieliöille

KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT
13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät
Hävittäminen paikallisten/kansallisten määräysten mukaisesti. Käsitellään normaalina teollisuusjätteenä. Jätekoodi (EWC): 08 04 09.

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT	
14.1	YK-numero
	-
14.2	Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi
	-
14.3	Kuljetuksen vaaraluokka
	-
14.4	Pakkausryhmä
	-
14.5	Ympäristövaarat
	-
14.6	Eriyiset varotoimet käyttäjälle
	-
14.7	Kuljetus irtolastina MARPOL 73/78 –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
	-
15.2	Kemikaaliturvallisuusarviointi
	-

KOHTA 16: MUUT TIEDOT

Tämä käyttöturvatieote on laadittu EU Asetuksen 453/2010 mukaan.

Luettelo R- ja S-lausekkeista tai/ja vaara- ja turvalausekkeista

EUH208: Sisältää bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4,piperidyl)sebacate, methyl 1,2,,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl sebacate, n-(2-aminoethyl)-3-aminopropyltrimethoxysilane. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

H226: Syttyvä neste ja höyry.

H317: Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

H318: Vaurioittaa vakavasti silmiä.

H332: Haitallista hengitettynä.

H400: Erittäin myrkyllistä vesielioille.

H410: Erittäin myrkyllistä vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

H411: Myrkyllistä vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

H412: Haitallista vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

R10: Syttyvää.

R20: Terveydelle haitallista hengitettynä.

R41: Vakavan silmävaurion vaara.

R43: Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.

R50/53: Erittäin myrkyllistä vesielioille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

R51/53: Myrkyllistä vesielioille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

R52/53: Haitallista vesielioille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

R52: Haitallista vesielioille.