

Kauppanimi / aineen nimi: Kuumaliimapuikko 11mm x 25cm (FinnFlame)

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT	
1.1	Tuotetunniste
Kauppanimi / aineen nimi	Kuumaliimapuikko 11mm x 25cm (FinnFlame)
Tunnuskoodi	318064, 318063
REACH-rekisteröintinumero	
1.2	Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella
Käyttötarkoitus sanallisesti	Kuumaliima
1.3	Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot
Toimittaja (valmistaja, maahantuojaja, ainoa edustaja, jatkokäyttäjä, jakelija)	Oy FinnFlame Ab
Osoite	Ruukintie 3
Postinumero ja -toimipaikka	FI 02330 ESPOO FINLAND
Postilokero	
Postinumero ja -toimipaikka	
Puhelin	09-5259 360
Sähköpostiosoite	info@finnflame.fi
Y-tunnus	0740832-4
1.4	Hätäpuhelinnumero
	Myrkytystietokeskus, Haartmaninkatu 4, 00290 Helsinki 09-4711, 09-471977, 09-2414392
KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI	
2.1	Aineen tai seoksen luokitus
	Luokittelematon.
2.2	Merkinnät
	-
2.3	Muut vaarat
	Korkeassa lämpötilassa voi muodostua silmiä ja hengitysteitä ärsyttäviä kaasuja. Materiaali voi nestemäisenä aiheuttaa vakavia palovammoja.

Kauppanimi / aineen nimi: Kuumaliimapuikko 11mm x 25cm (FinnFlame)

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA (täytetään joko 3.1 tai 3.2)		
3.1 Aineet		
Pääaineosan / aineosan nimi	CAS-, EY- tai indeksinumero	Pitoisuus

3.2 Seokset				
Aineen nimi	CAS-, EY- tai indeksinro	REACH- rekisteröintinro	Pitoisuus	Luokitus
EVA-kopolymeeri	24937-78-8		50-75 %	-
Synteettinen hartsi	69430-35-9		25-40 %	-
Vaha	8002-74-2		<10 %	-

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Yleistä: Kaikissa epäilyttävissä tapauksissa on hakeuduttava lääkärin hoitoon.

Hengitys: Mikäli henkilö on altistunut korkeassa lämpötiloissa muodostuville kaasuille, on hänet toimitettava pois alueelta raittiiseen ilmaan ja lepoon. Mikäli esiintyy oireita, on hakeuduttava lääkäriin.

Silmäkontakti: Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Huuho silmiä huolellisesti vedellä usean minuutin (ainakin 10 min) ajan myös silmäluomien alta. Hakeudu lääkäriin.

Ihokontakti: Huuhtelee kylmällä vedellä, kunnes kipu loppuu. Jos lääkärin apua tarvitaan, jatka huuhtomista, kunnes lääkäri ottaa potilaan hoitoonsa.

Nieleminen: Ei saa oksennuttaa. Jos oksentamista tapahtuu, pidä pää alhaalla, jotta oksennusta ei pääse keuhkoihin. Hakeuduttava välittömästi lääkäriin.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Korkeassa lämpötilassa voi muodostua silmiä ja hengitysteitä ärsyttäviä kaasuja. Materiaali voi nestemäisenä aiheuttaa vakavia palovammoja

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

-

KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1 Sammutusaineet

Vaahdo, CO₂, kuivakemikaali, vesisuihku.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Palossa muodostuu paksua, mustaa savua, joka sisältää palamistuotteita. Hajoamistuotteet voivat olla terveydelle vaarallisia.

Vaaralliset palamistuotteet: hiilen oksidit

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Suosittelaa itsenäisesti toimivan hengityslaitteen käyttöä.

KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Katso kohta 8.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Vuototapauksissa, anna vuotaneen materiaalin jäähtyä ja pyyhi pois. Hävitä paikallisten jätemääräysten mukaisesti.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Kauppanimi / aineen nimi: Kuumaliimapuikko 11mm x 25cm (FinnFlame)

KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI**7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**

Vältä sulaneen tuotteen iho- ja silmäkosketusta. Vältä hengittämästä kuumia höyryjä.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Säilytä tuote tiiviisti suljettuna kuivassa paikassa. Pidä pois lasten ulottuvilta.

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**

Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta. Sulan tuotteen käsittelyssä suositellaan paikallisimun (huuvan) käyttöä.

Silmien tai kasvojen suojaus

Käytä suojalaseja sulan tuotteen käsittelyssä.

Ihonsuojaus

Käytä sopivia työvaatteita sulan tuotteen käsittelyssä.

Käsien suojaus

Käytä suojakäsineitä sulan tuotteen käsittelyssä.

Hengityksensuojaus

Vältä lämpimien kaasujen hengittämistä.

Termiset vaarat**Ympäristöaltistumisen torjuminen**

Älä päästä tuotetta ympäristöön tai viemäriin.

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIALLISET OMINAISUUDET**9.1. Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot**

Olomuoto	Kiinteä (20 °C), neste (120 °C). Väri kirkas valkoinen.
Haju	Ei tietoa saatavilla
Hajukynnys	Ei tietoa saatavilla
pH	Ei tietoa saatavilla
Sulamis- tai jäätymispiste	Ei tietoa saatavilla

Kauppanimi / aineen nimi: Kuumaliimapuikko 11mm x 25cm (FinnFlame)

Kiehumispiste ja kiehumisalue	Ei tietoa saatavilla
Leimahduspiste	280 °C
Haihtumisnopeus	Ei tietoa saatavilla
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	Ei tietoa saatavilla
Ylin ja alin syttyvyys- tai räjähdyksäraja	Ei tietoa saatavilla
Höyrynpaine	Ei tietoa saatavilla
Höyryntiheys	Ei tietoa saatavilla
Suhteellinen tiheys	Ei tietoa saatavilla
Liukoisuus (liukoisuudet)	Veteen liukenematon
Jakautumiskerroin: n-oktanoliv/vesi	Ei tietoa saatavilla
Itsesyttymislämpötila	Ei tietoa saatavilla
Hajoamislämpötila	Ei tietoa saatavilla
Viskositeetti	13000 cps/180 °C
Räjähävyys	Ei tietoa saatavilla
Hapettavuus	Ei tietoa saatavilla

9.2 Muut tiedot

-

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**10.1 Reaktiivisuus**

Jos tuote altistuu korkeille lämpötiloille (>200 °C), voi muodostua haitallisia hajoamistuotteita.

10.2 Kemiallinen stabiilisuus**10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus****10.4 Vältettävät olosuhteet****10.5 Yhteensopimattomat materiaalit****10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet****KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT****11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista****Välitön myrkyllisyys**

Ei tietoa saatavilla.

Ihosyövyttävyyttä/ärsytys

Ei tietoa saatavilla.

Vakava silmävaurio/ärsytys

Kauppanimi / aineen nimi: Kuumaliimapuikko 11mm x 25cm (FinnFlame)

Korkeassa lämpötilassa voi muodostua silmiä ja hengitysteitä ärsyttäviä kaasuja

Hengitysteiden tai ihon herkistyminen

Ei tietoa saatavilla.

Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset

Ei tietoa saatavilla.

Syöpää aiheuttavat vaikutukset

Ei tietoa saatavilla.

Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset

Ei tietoa saatavilla.

Elinkohtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen

Ei tietoa saatavilla.

Elinkohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen

Ei tietoa saatavilla.

Aspiraatiovaara

Ei tietoa saatavilla.

Muut tiedot

Ei tietoa saatavilla.

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1 Myrkyllisyys

Ei tietoa saatavilla.

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Ei tietoa saatavilla.

12.3 Biokertyvyys

Ei tietoa saatavilla.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Ei tietoa saatavilla.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Ei tietoa saatavilla.

12.6 Muut haitalliset vaikutukset

Ei tietoa saatavilla.

KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1 Jätteen käsittelymenetelmät

Tuote hävitetään kansallisten ja paikallisten jätemääräysten mukaisesti.

Kauppanimi / aineen nimi: Kuumaliimapuikko 11mm x 25cm (FinnFlame)

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	Erietyiset 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	
Muutokset edelliseen versioon	

Lyhenteiden selitykset

Tietolähteet

Valmistajan Gaden Corporation käyttöturvallisuustiedote 1.1.2019

Käytetty menetelmä luokituksen arvioinnissa

Luettelo vaara- ja turvalausekkeista

-

Työntekijöiden koulutus

Tuotetta ei saa käyttää muihin tarkoituksiin kuin 1 osassa mainittuihin tarkoituksiin. Koska tuotteen erityiset käyttöolosuhteet ovat toimittajien valvonnan ulkopuolella, käyttäjän vastuulla on varmistaa, että asiaa koskevan lainsäädännön vaatimuksia noudatetaan. Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tiedot antavat ohjeita tuotteen terveys-, turvallisuus- ja ympäristönäkökohdista, ja niitä ei pidä tulkita tekniseksi takuuksi.