

Kauppanimi: CIT Fly Lure FlyCage 750 g

versio: 1 / FI

Muutettu viimeksi: 10.10.2023

aine-nro.: 15455

Korvaa version: - / FI

Päiväys: 02.04.2026

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1. Tuotetunniste

CIT Fly Lure FlyCage 750 g

Rekisteröintinumero

UFI 2SNM-TDEA-VG1U-KGGW

Aine- / tuotetunnustiedot

Registration number: EU-0027083-0003

PR-Nro. 15453, 15454, 15455

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

Aineen ja/tai valmisteen käyttö

Houkutteleva aine

1.3. Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Osoitteita/Valmistaja

Albert Kerbl GmbH

Felizenzell 9

84428 Buchbach

Puhelin +49 8086 933-100

Fax +49 8086 933-500

Hätätapauksissa Albert Kerbl GmbH Tel.: 0049-(0)8086-933-302

vastaavan

tiedonantajan nimi ja

osoite / puhelin

Tämän KTT:n sdb-team@kerbl.com

vastuuhenkilön

sähköpostiosoite

1.4. Häät puhelinnumero

Joint poison information center for the states of Mecklenburg-Western Pomerania, Saxony, Saxony-Anhalt and Thuringia c/o HELIOS Klinikum Erfurt Nordhäuser Strasse 74

Tel.: (03 61) 73 07 30 - Fax: (03 61) 7 30 73 17

E-Mail: ggiz@ggiz-erfurt.de - Internet: www.ggiz-erfurt.de

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1. Aineen tai seoksen luokitus

Vapaaehtoinen tuoteinformaatio turvallisuustiedotemuodossa

Tuote ei luokiteltu vaaralliseksi asetuksen (EY) no: 1272/2008 mukaisesti.

2.2. Merkinnät

Merkinnöt asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaan

Tuote ei luokiteltu merkintävelvolliseksi asetuksen (EY) no: 1272/2008 mukaisesti.

2.3. Muut vaarat

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen käyttöturvallisuustiedote

Kauppanimi: CIT Fly Lure FlyCage 750 g

versio: 1 / FI

Muutettu viimeksi: 10.10.2023

aine-nro.: 15455

Korvaa version: - / FI

Päiväys: 02.04.2026

Ei erityisvaaroja.

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.2. Seokset

Vaaraa aiheuttavat aineosat

etikahappo . %

CAS-numero 64-19-7

EINECS-numero 200-580-7

Pitoisuus >= 1 < 3 %

Luokitus (asetus (EY) N:o 1272/2008)

Flam. Liq. 3 H226

Skin Corr. 1A H314

Pitoisuusrajat (asetus (EY) N:o 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319 >= 10 < 25 %

Skin Corr. 1A H314 >= 90 %

Skin Corr. 1B H314 >= 25 < 90 %

Skin Irrit. 2 H315 >= 10 < 25 %

Lisähuomautukset:

CLP Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Huomautus B

Muut tiedot

Other ingredients: Fructose 97,19%

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1. Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Erityiset ohjeet

Oireiden jatkuessa mentävä lääkäriin.

Hengitettynä

Höyryjä hengittänyt viedään raittiiseen ilmaan. Jos tulee oireita, mentävä lääkäriin.

Iholle saatuna

Iholle joutunut aine huuhdellaan lämpimällä vedellä. Ihon ärsytyksen jatkuessa, käytävä lääkärissä.

Silmäkosketus

Levitä silmäluomet mahdollisimman auki, huuhtelee perusteellisesti vedellä (15 min.). Jos ilmenee ärsytystä, mennään silmälääkäriin.

Nieltynä

Huuhdettava suu ja juotava sen jälkeen runsaasti vettä.

Ensiavunantajan suojautuminen

Ensiapuhenkilö: Pidettävä huolta omasta suojasta!

4.2. Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Tähänmennessä oireita ei tiedossa.

4.3. Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Kauppanimi: CIT Fly Lure FlyCage 750 g

versio: 1 / FI

Muutettu viimeksi: 10.10.2023

aine-nro.: 15455

Korvaa version: - / FI

Päiväys: 02.04.2026

Tietoja lääkärille / Vaarat

Hoidetaan oireiden mukaan

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet**5.1. Sammutusaineet****Sopivat sammutusaineet**

Vaahto, Sammutusjauhe, Hiilidioksidi, Vesisuihku, ABC-jauhe, BC-jauhe

5.2. Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Tulipalossa voi muodostua vaarallisia kaasuja. Tulipalossa voi vapautua seuraavia aineita: tiheää, mustaa savua; Altistuminen hajoamistuotteille voi olla terveydelle haitallista. Vältettävä huurun hengittämistä.

5.3. Palontorjuntaa koskevat ohjeet**Erityiset suojaimet tulipaloa varten**

Tulipalossa käytettävä sopivaa hengityslaitetta.

Muut tiedot

Jäähdytä tulelle alttiita säiliöitä vesisuihkuin. Tulipalon jäännöksiä ja saastuneen sammutusveden jatkokäsittely on hoidettava paikallisten viranomaisten määräysten mukaan.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä**6.1. Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa**

Turvallisuusmääräyksiä (ks. Kappale 7 ja 8) noudatettava.

6.2. Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ei saa päästää viemäriin/pintavesistöön/pohjaveteen.

6.3. Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Tuote kootaan talteen. Likaantuneet esineet ja lattia on perusteellisesti puhdistettava ympäristömääräykset huomioiden.

6.4. Viittaukset muihin kohtiin

Turvallisuusohjeet käsittelyyn; katso Kohta 7. Henkilökohtaiset suojaimet; katso Kohta 8. Jätteiden käsittely; katso Kohta 13.

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi**7.1. Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet****Turvallisen käsittelyn ohjeet**

Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta. Henkilökohtaiset suojavarusteet: katso luku 8. Älä syö, juo tai tupakoi käytön aikana. Pese kädet aina tuotteen käsittelyn jälkeen.

Palo- ja räjähdysuojaus

Erikoistoimenpiteet eivät ole pakollisia.

7.2. Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet**Suosittelava säilytyslämpötila**

Arvo >= 0 <= 35 °C

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen käyttöturvallisuustiedote

Kauppanimi: CIT Fly Lure FlyCage 750 g

versio: 1 / FI

Muutettu viimeksi: 10.10.2023

aine-nro.: 15455

Korvaa version: - / FI

Päiväys: 02.04.2026

Turvallisuusvaatimukset varastolle ja säiliöille

Säilytä alkuperäispakkauksessa.

Yhteisvarastointiohjeet

Ei tiedossa

Lisätietoja varastointiolosuhteista

Säilytetään vain alkuperäisissä astioissa viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.

7.3. Erityinen loppukäyttö

Houkutteleva aine

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

8.1. Valvontaa koskevat muuttajat

Muut tiedot

Muut valvottavat parametrit eivät ole tiedossa.

8.2. Altistumisen ehkäiseminen

Tekniset toimenpiteet / Erityisiä suojautumis- ja hygieniaohjeita

Kemikaalien käsittelyssä noudatettava turvallisuusmääräyksiä.

Hengityksensuojaus - Huom

Jos raja-arvot ylitetään työpaikalla, käytettävä sopivaa hengityssuojainta. Pölysuodatin

Käsiensuojaus

Ainetta käsiteltäessä käytettävä käsineitä.

Käsisuojauksen on vastattava normia EN 374.

Käytä kemikaalinkestävää käsinettä! Lyhytaikaiseen käyttöön soveltuva materiaali: 1,4 mm lateksi tai 0,85 mm nitrili - Suositellaan: Kerbl Fletex (lateksi) tai Chemex (nitrili)).

Silmiensuojaus

Silmänsuojauksen on vastattava normia EN 166.

Kehon suojaus

Normaalisti ei vaadita.

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1. Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olotila	kiinteä
Väri	vaaleapunainen
Haju	tunnusomainen
Haju	etikahapon hajuinen
Sulamispiste	
Muut tiedot	ei määritetty
Jäätymispiste	
Muut tiedot	ei määritetty
Kiehumispiste tai kiehumisen alkamislämpötila ja kiehumisalue	
Muut tiedot	ei määritetty
Syttyvyys	

Kauppanimi: CIT Fly Lure FlyCage 750 g

versio: 1 / FI

Muutettu viimeksi: 10.10.2023

aine-nro.: 15455

Korvaa version: - / FI

Päiväys: 02.04.2026

ei määritetty

Alempi ja ylempi räjähdysrajt

Muut tiedot ei määritetty

Leimahduspiste

Arvo >= 61 °C

Syttymislämpötila

Muut tiedot ei määritetty

Hajoamislämpötila

Muut tiedot ei määritetty

pH-arvo

Muut tiedot ei määritetty

Viskositeetti

Muut tiedot ei määritetty

Liukoisuus (liukoisuudet)

Muut tiedot ei määritetty

Jakautumiskerroin n-oktanoli-vesi (log-keskiarvo)

Muut tiedot ei määritetty

Höyrynpaine

Muut tiedot ei määritetty

Tiheys ja/tai suhteellinen tiheys

Muut tiedot ei määritetty

Höyryn suhteellinen tiheys

Muut tiedot ei määritetty

9.2. Muut tiedot**Hajukynnys**

Muut tiedot ei määritetty

Haihtumiskerroin

Muut tiedot ei määritetty

Vesiliukoisuus

Muut tiedot liukeneva

Räjähättävät ominaisuudet

arvioluokitus ei määritetty

Hapettavat ominaisuudet

Muut tiedot ei määritetty

Muut tiedot

Ei tiedossa.

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus**10.1. Reaktiivisuus**

Vaarallisia reaktioita ei esiinny, mikäli tuote varastoidaan ja ja käsitellään turvaohjeiden mukaan.

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen käyttöturvallisuustiedote

Kauppanimi: CIT Fly Lure FlyCage 750 g

versio: 1 / FI

Muutettu viimeksi: 10.10.2023

aine-nro.: 15455

Korvaa version: - / FI

Päiväys: 02.04.2026

10.2. Kemiallinen stabiilisuus

Vakaa normaaliolosuhteissa.

10.3. Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Vaarallisia reaktioita ei tiedossa.

10.4. Vältettävät olosuhteet

Suojattava suoralta auringonsäteilyltä. Suojattava liialliselta kuumuudelta ja kylmyydeltä.

10.5. Yhteensopimattomat materiaalit

Hapettimien, Pelkistimien

10.6. Vaaralliset hajoamistuotteet

At high temperatures, decomposition is possible with release of the following substances: Carbon oxides (CO, CO₂)

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1. Tiedot asetuksessa (EY) N:o 1272/2008 määritellyistä vaaraluokista

Akuutti myrkyllisyys suun kautta

Muut tiedot Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Akuutti myrkyllisyys suun kautta (Aineosat)

etikahappo . %

Eläinlaji	rotta		
LD50	3310		mg/kg

etikahappo . %

Eläinlaji	hiiri		
LD50	4960		mg/kg

Akuutti myrkyllisyys ihon kautta

Muut tiedot Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Välitön myrkyllisyys hengitysteitse

Muut tiedot Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Ihosityttövyys/ihoärsytys

Muut tiedot Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

vakava silmävaurio/silmä-ärsytys

Muut tiedot Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

herkistyminen

Muut tiedot Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikaismyrkyllisyys

Muut tiedot Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Mutageenisuus

Muut tiedot Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Lisääntymiselle vaarallinen

Muut tiedot Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Karsinogeenisuus

Kauppanimi: CIT Fly Lure FlyCage 750 g

versio: 1 / FI

Muutettu viimeksi: 10.10.2023

aine-nro.: 15455

Korvaa version: - / FI

Päiväys: 02.04.2026

Muut tiedot

Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Erityinen kohde-elimen myrkyllisyys (STOT)

Muut tiedot

Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Erityinen kohde-elimen myrkyllisyys (STOT)**etikkahappo . %****Toistuva altistuminen**

	Altistustie suun kautta	
Eläinlaji	rotta	
NOAEL	290	mg/kg
Altistumisaika	90	d

11.2. Tiedot muista vaaroista**Ihmisiin kohdistuvat hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet (ainesosat)**

Tietoja ei ole saatavilla.

Muut tiedot

Tässä alakohdassa mainittujen tietojen lisäksi ei ole muita tietoja tuotteesta.

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle**12.1. Myrkyllisyys****Erityiset ohjeet**

ei määritetty

Myrkyllisyys kalalle (Aineosat)**etikkahappo . %**

Eläinlaji	sateenkaarirautu (Oncorhynchus mykiss)	
LC50	> 300,82	mg/l

Myrkyllisyys vesikirppu (daphnia) (Aineosat)**etikkahappo . %**

Eläinlaji	Daphnia magna	
EC50	> 300,82	mg/l

Myrkyllisyys leville (Aineosat)**etikkahappo . %**

Eläinlaji	Piilevä (Skeletonema costatum)	
EC50	> 300,82	mg/l

12.2. Pysyvyys ja hajoavuus**Erityiset ohjeet**

ei määritetty

12.3. Biokertyvyys**Erityiset ohjeet**

ei määritetty

Jakautumiskerroin n-oktanoli-vesi (log-keskiarvo)

Muut tiedot ei määritetty

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen käyttöturvallisuustiedote

Kauppanimi: CIT Fly Lure FlyCage 750 g

versio: 1 / FI

Muutettu viimeksi: 10.10.2023

aine-nro.: 15455

Korvaa version: - / FI

Päiväys: 02.04.2026

12.4. Liikkuvuus maaperässä

Erityiset ohjeet

ei määritetty

12.5. PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Erityiset ohjeet

ei määritetty

12.6 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet

Ympäristöön kohdistuvat hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet (ainesosat)

Tietoja ei ole saatavilla.

12.7. Muut haitalliset vaikutukset

Erityiset ohjeet

ei määritetty

Lisätietoja ympäristönsuojelusta

Tuotetta ei saa joutua valvomattomasti ympäristöön.

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1. Jätteiden käsittelymenetelmät

Jäännösjäte

May be disposed of together with household waste. Do not allow to enter the sewage system.

Likaantunut pakkaus

Pakkaukset, joita ei voida puhdistaa, tulee hävittää paikallisen jätehuoltoyhtiön avulla.

KOHTA 14: Kuljetustiedot

	Maakuljetukset ADR/RID	Merikuljetukset IMDG/GGVSee	Ilmakuljetus
14.1. YK-numero tai tunnistenumero	Tuote ei koske maaliikennettä koskevia määräyksiä.	Aine ei ole vaarallinen aine merikuljetuksessa.	Aine ei ole vaarallinen aine ilmakuljetuksessa.
14.2. Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi	-	-	-
14.3. Kuljetuksen vaaraluokka	-	-	-
Varoitusmerkintä			
14.4. Pakkausryhmä	-	-	-
14.5. Ympäristövaarat	-	no	-

Tiedot kaikkien liikennemuotojen

14.6. Erityiset varotoimet käyttäjälle

-

Kauppanimi: CIT Fly Lure FlyCage 750 g

versio: 1 / FI

Muutettu viimeksi: 10.10.2023

aine-nro.: 15455

Korvaa version: - / FI

Päiväys: 02.04.2026

Muut tiedot

14.7. Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti ei ole relevantti

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

Muut ohjeet

PT19 - Repellents and attractants

Sisältää:

Fructose

97,19%

acetic acid%

2,80 %

15.2. Kemikaaliturvallisuusarviointi

Tälle valmistukselle ei tehty aineturvallisuuden arviointia.

KOHTA 16: Muut tiedot

Luvun 3 H-lauseet

H226

Syttyvä neste ja höyry.

H314

Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.

Luvun 3 CLP-kategoriat

Flam. Liq. 3

Syttyvä neste, Katgoria 3

Skin Corr. 1A

Ihosyövyttävyys Katgoria 1A

Lisätiedot

Tärkeät muutokset tämän turvallisuustiedotteen edelliseen versioon on merkitty:***

Tiedot pohjautuvat tämänhetkiseen tietämyksemme. Ne kuvailevat tuotteitamme turvallisuusvaatimukset huomioonottaen eikä niillä siten ole tarkoituksena taata mitään erityisiä tuoteomaisuuksia.

Koska meillä ei ole tietoa käyttäjän työolosuhteista, tämän turvallisuustiedotteen tiedot perustuvat tietojemme ja kansallisten ja EU:n säännösten mukaisiin tietoihin.

Ilman etukäteen annettuja kirjallisia käsittelyohjeita seosta saa käyttää vain kohdassa 1 lueteltuihin käyttötarkoituksiin.

Käyttäjä on vastuussa siitä, että kaikki tarvittavat toimenpiteet on toteutettu lakisääteisten vaatimusten ja paikallisten määräysten noudattamiseksi.

Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tietoja on pidettävä tämän seoksen turvallisuusvaatimusten kuvauksena eikä takuuna sen ominaisuuksista.