

Kauppanimi: Turex 50 WP**Tuote-nro:** CUSA 102 C1402 FI**Voimassa oleva versio:** 2.0.0, tehty: 07.08.2023**Korvattu versio:** 1.0.0, tehty: 20.07.2023**Alue:** FI**KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot****1.1 Tuotetunniste**

Kauppanimi

Turex 50 WP**1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella****Merkitykselliset tunnistetut käytöt**Kasvinsuojeluaine ammattilaiselle käytölle.
Luonnonmukainen hyönteismyrkky**Käytöt, joita ei suositella**

Tietoja ei saatavilla.

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot**Osoitteita**

Certis Belchim B.V. (EU)

Stadsplateau 16

3521

AZ Utrecht - Nederland

Puhelin

0031 (0)30 200 1200

Fax

0031 (0)30 310 0241

e-mail

info@certisbelchim.com

Tietoa käyttöturvallisuustiedotteesta

www.certisbelchim.com

1.4 Häätöpuhelinnumero

Myrkytystietokeskus: +358 (0) 800147111 (maksuton),

+358 (0) 9 471977 (normaalihintainen)

Carechem 24 EU: +358 9 7479 0199

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti**2.1 Aineen tai seoksen luokitus****Luokitusohjeet**

Luokitus ja merkintä perustuvat tuotteen (seos) toksikologisten tutkimusten tuloksiin.

Tuotteen luokittelu määritettiin seuraavan menettelyn pohjalta artiklan 9 ja asetuksen (EY) nro. 1272/2008 kriteerien mukaisesti: fysikaaliset vaarat: testitulosten arviointi liitteen I osan 2 mukaisesti

Terveys- ja ympäristövaarat: laskentamenetelmä liitteen I osien 3, 4 ja 5 mukaisesti.

2.2 Merkinnät**Merkintä EY-asetuksen N:o 1272/2008 (CLP) mukaan****Varoitusmerkit**

-

Huomiosana

-

Vaaralausekkeet

-

Vaaralausekkeet (EU)

EUH208

Sisältää *Bacillus thuringiensis* var. *aizawai* Strain GC-91. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

EUH401

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

Turvalausekkeet

P102

Säilytä lasten ulottumattomissa.

P261

Vältä pölyn/savun/kaasun/sumun/höyryn/suihkeen hengittämistä.

P262

Varo kemikaalin joutumista silmiin, iholle tai vaatteisiin.

P280

Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvonsuojainta.

P302+P352

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä.

P333+P313

Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin.

P501

Hävitä sisältö/pakkaus paikallisen jätehuollon määräysten mukaisesti.

2.3 Muut vaarat

Tämä tuote ei sisällä komponentteja, joilla katsotaan olevan hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia REACH-asetuksen artiklan 57(f) tai komission delegoidun asetuksen (EU) 2017/2100 tai komission asetuksen (EU) 2018/605 mukaisesti vähintään 0,1 %.

PBT-arviointi

Tuotteen osat eivät kuulu PBT:n piiriin.

vPvB-arviointi

Kauppanimi: Turex 50 WP**Tuote-nro:** CUSA 102 C1402 FI**Voimassa oleva versio:** 2.0.0, tehty: 07.08.2023**Korvattu versio:** 1.0.0, tehty: 20.07.2023**Alue:** FI

Tuotteen osat eivät kuulu vPvB:n piiriin.

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista**3.1 Aineet**

Ei sovellettavissa. Tuote ei ole ainetta.

3.2 Seokset**Kemialliset ominaisuudet**

Kiinteä kasvinuojeluaineosto; Bacillus thuringiensis aizawai GC-91 50% (WP)

Vaaraa aiheuttavat aineosat

Nro	Aineen nimi		Muita ohjeita		%
	CAS / EY / Indeks / REACH nro	Luokitus (EY) 1272/2008 (CLP)	Pitoisuus		
1	Bacillus thuringiensis var. aizawai Strain GC-91				
	68038-71-1	-	>=	50,00 - < 70,00	paino-%
	-				
	-				

H- ja EUH-lauseiden täydellinen sananmuoto: katso luku 16

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet**4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus****Yleiset ohjeet**

Jos tarvitset lääketieteellistä neuvontaa, pidä pakkaus tai etiketti valmiina.

Hengitys

Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja varmista, että hengitys on esteetöntä. Jos ilmenee pahoinvointia, soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tsi lääkäriin.

Ihokosketuksessa

Riisu Isaatuneet vaatteet. Peseydy runsaalla vedellä. Ihoärsytyksen sattuessa: hakeudu lääkäriin hoitoon. Pese saastuneet vaatteet, jos niitä käytetään uudelleen.

Roiskeet silmiin

Huuhtelee huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Jos mahdollista, poista piililinsit. Jatka huuhtelua. Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin.

Nieleminen

Huuhtelee suu. Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet**Oireet**

Voi aiheuttaa herkistymistä joillakin henkilöillä

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Hoidetaan oireiden mukaan.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet**5.1 Sammutusaineet****Soveltuvat sammutusaineet**

Kuivakemikaalisammutin; Vaahto; Hiilidioksidi; Vesisuihku

Soveltumattomat sammutusaineet

Suuritehoinen paloruisku

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaaratTulipalossa voi vapautua seuraavia: Hiilidioksidi (CO₂); Hiilimonoksidi (CO); Rikkioksidit (SxO_y)**5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet**

Orgaanisten materiaalien palokaasujen vaikutuksella tapahtuvat sammutus-, pelastus- ja raivaustyöt saadaan suorittaa vain raskasta hengityksen suojaa käyttäen. Saastunut sammutusvesi on kerättävä erilleen eikä sitä saa laskea viemäriin. Käytettävä kokosuoja-pukua. Jäähdytä tulelle altistuneet suljetut säiliöt vedellä.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä**6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa****Muu kuin pelastushenkilökunta**

On ryhdyttävä suoja-toiminn (7 ja 8 luvat); Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta. Vältä tuotteen kosketusta ihoon silmiin ja vaatekukseen. Höyryjä/kaasuja ei saa hengittää. Vie henkilöt turvaan.

Kauppanimi: Turex 50 WP**Tuote-nro:** CUSA 102 C1402 FI**Voimassa oleva versio:** 2.0.0, tehty: 07.08.2023**Korvattu versio:** 1.0.0, tehty: 20.07.2023**Alue:** FI**Pelastushenkilökunta**

Henkilönsuojaimet – katso kohta 8.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ei saa päästää viemäriin/pintavesistöön/pohjaveteen. Älä päästä tuotetta hallitsemattomasti pohjamaahan/maaperään.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Otettava talteen mekaanisesti. Talteenotettu aine käsitellään kohdan jätteiden käsittely mukaan.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Tietoja ei saatavilla.

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi**7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet****Ohjeet turvallisesta käsittelystä**

Ei vaadi erikoistoimenpiteitä. Älä hengitä pölyä. Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta, tietyissä tapauksissa käytettävä kohdeilmanpoistoa.

Yleiset suoja- ja hygieniatoimenpiteet

Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty ainetta käsiteltäessä. Pidettävä erillään elintarvikkeista ja juomista. Kädet pestävä ennen taukoja ja töiden päätyttyä. Pidä silmäpesupullo käytettävissä. Älä hengitä pölyä/savua/aerosoleja.

Palo- ja räjähdysuojous

Ei vaadi erikoistoimenpiteitä.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet**Tekniset toimenpiteet ja varastointiolosuhteet**

Astiat pidetään kuivina ja tiiviisti suljettuina ja säilytetään viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Korkea ilmankosteus ja noin 30 °C:n lämpötila vähentävät tuotteen aktiivisuutta. Suojeltava kylmältä.

Turvallisuusvaatimukset varastolle ja säiliöille

Tuote säilytettävä suljetuissa astioissa.

Yhteisvarastointiohjeet

Ei saa varastoida elintarvikkeiden kanssa.

7.3 Erityinen loppukäyttö**Suosituks**

Valmitetta ei saa käyttää muiden tuotteiden kanssa.

Teollisuuden ratkaisu

Lue etiketti ja tietetiedot aina ennen käyttöä.

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet**8.1 Valvontaa koskevat muuttujat**

Ei valvottavia parametreja saatavilla.

8.2 Altistumisen ehkäiseminen**Asianmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet**

Tietoja ei saatavilla.

Henkilönsuojaimet**Hengityssuojain**

Jos raja-arvot ylitetään työpaikalla, käytettävä sopivaa hengityssuojainta. Jos työperäisen altistuksen rajoja ei ole, on ryhdyttävä riittäviin hengityssuojatoimenpiteisiin pölyn, höyryn ja sumun muodostuessa.

Silmien tai kasvojen suojaus

Suojalasit (EN 166)

Käsisuojus

Ainetta käsiteltäessä käytettävä käsineitä (EN 374). Esim. EN 374:n mukaan tarkistettut käsineet tarjoavat riittävän suojan tuotteen mahdollisesti joutuessa iholle. Suojakäsineet on tarkistettava työpaikkakohtaisen sopivuuden suhteen (esim. mekaaninen kesto, tuotteen yhteensopivuus, sähköisyydenesto). Käsineiden valmistajan antamat ohjeet ja tiedot käsineiden käytöstä, varastoinnista, hoidosta ja vaihdosta on noudatettava. Käsineitä vahingoittaessa ja ensimmäisiä kulumisilmiöitä esiintyessä on vaihdettava käsineet heti. Työvaiheet on järjestettävä niin, ettei jatkuva käsineiden käyttö ole tarpeellista.

Materiaalin paksuus > 0,4 mm

Muut

Kemiallisten aineiden käsittelyssä tavanomainen työvaatetus.

Ympäristöaltistumisen ehkäiseminen

Tietoja ei saatavilla.

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

Kauppanimi: Turex 50 WP**Tuote-nro:** CUSA 102 C1402 FI

Voimassa oleva versio: 2.0.0, tehty: 07.08.2023

Korvattu versio: 1.0.0, tehty: 20.07.2023

Alue: FI

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olotila			
kiinteä			
Muoto			
Pulveri			
Väri			
harmaabeige; RAL 1012			
Haju			
tunnusomainen			
pH-arvo			
Arvo		6,54	
Peruslämpötila		25	°C
Pitoisuus		1	%
Lähde	Valmistaja		
Kiehumispiste / kiehumisalue			
Ei tietoja			
Sulamis- ja jäätymispiste			
Ei tietoja			
Hajoamislämpötila			
Ei tietoja			
Leimahduspiste			
Ei tietoja			
Syttymislämpötila			
Ei tietoja			
Itsesyttymislämpötila			
Arvo		210	°C
Lähde	Valmistaja		
Hapettavuus			
ei hapettava			
Räjähätvyys			
Tuote ei ole räjähdysherkkä.			
Syttyvyys			
Tuote ei ole syttyvä.			
Lähde	Valmistaja		
Alempi räjähdysraja			
Ei tietoja			
Ylempi räjähdysraja			
Ei tietoja			
Höyrynpaine			
Ei tietoja			
Höyryn suhteellinen tiheys			
Ei tietoja			
Suhteellinen tiheys			
Ei tietoja			
Tiheys			
Ei tietoja			
Tilavuuspaino			
Arvo		0,51	g/ml
Lähde	Valmistaja		
Liukoisuus			
Ei tietoja			
Jakautumiskerroin n-oktanoli-vesi (log-keskiarvo)			
Ei tietoja			
Kinemaattinen viskositeetti			
Ei tietoja			

Kauppanimi: Turex 50 WP**Tuote-nro:** CUSA 102 C1402 FI**Voimassa oleva versio:** 2.0.0, tehty: 07.08.2023**Korvattu versio:** 1.0.0, tehty: 20.07.2023**Alue:** FI**Hiukkasten ominaisuudet**

Jauhe, kuiva-aineen analyysi (hiukkaskoon jakelu: 6,27 µm, 32,93 µm, 76,82 µm)

9.2 Muut tiedot**Muut tiedot**

Tietoja ei saatavilla.

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

Tuote on vakaa tavanomaisissa olosuhteissa varastoinnissa ja ympäristössä.

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Käytettäessä suositeltuja määryksiä varastoinnissa ja käsittelyssä stabiili (ks. kappale 7).

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Tietoja ei saatavilla.

10.4 Vältettävät olosuhteet

Kuumuus, avoimet liekit ja muut syttöytlähteet. kosteus.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Ei tunnettu.

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Vaarallisia hajoamistuotteita ei tiedossa. Tulipalon sattuessa: katso jakso 5.

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot**11.1 Tiedot asetuksessa (EY) N:o 1272/2008 määritellyistä vaaraluokista**

Välitön myrkyllisyys suun kautta			
Nro	Tuotteen nimi		
1	Turex 50 WP		
LD50		5050	mg/kg
Eläinlaji	rotta		
Lähde	toimittaja		
Välitön myrkyllisyys ihon kautta			
Nro	Tuotteen nimi		
1	Turex 50 WP		
LD50		> 2020	mg/kg
Eläinlaji	rotta		
Lähde	Valmistaja		
Välitön myrkyllisyys hengitysteiden kautta			
Nro	Tuotteen nimi		
1	Turex 50 WP		
LC50		5,78	mg/m ³
Altistumisaika		4	h
Eläinlaji	rotta		
Lähde	Valmistaja		
Huomautus	Korkein tarkistettavissa oleva konsentraatio		
Ihosyövyttävyyksi/ihoärsytys			
Nro	Tuotteen nimi		
1	Turex 50 WP		
Eläinlaji	kaniini		
Lähde	Valmistaja		
arvioluokitus	ei ärsyttävä		
Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys			
Nro	Tuotteen nimi		
1	Turex 50 WP		
Eläinlaji	kaniini		
Lähde	toimittaja		
arvioluokitus	ei ärsyttävä		
Hengitysteiden tai ihon herkistyminen			
Nro	Tuotteen nimi		
1	Turex 50 WP		
Altistusreitti	Iho		
Lähde	toimittaja		

Kauppanimi: Turex 50 WP

Tuote-nro: CUSA 102 C1402 FI

Voimassa oleva versio: 2.0.0, tehty: 07.08.2023

Korvattu versio: 1.0.0, tehty: 20.07.2023

Alue: FI

arvioluokitus	Ei herkistävä
Arviointi/luokitus	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.
Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset	
Nro	Tuotteen nimi
1	Turex 50 WP
Lähde	Valmistaja
Arviointi/luokitus	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.
Teratogeenisuus	
Nro	Tuotteen nimi
1	Turex 50 WP
Lähde	Valmistaja
Arviointi/luokitus	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.
Syöpää aiheuttavat vaikutukset	
Nro	Tuotteen nimi
1	Turex 50 WP
Lähde	Valmistaja
Arviointi/luokitus	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.
Elinکوhtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen	
Nro	Tuotteen nimi
1	Turex 50 WP
Lähde	Valmistaja
Arviointi/luokitus	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.
Elinکوhtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen	
Nro	Tuotteen nimi
1	Turex 50 WP
Lähde	Valmistaja
Arviointi/luokitus	Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.
Aspiraatiovaara	
Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.	

11.2 Tiedot muista vaaroista

Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet

Tuote ei sisällä aineosia, joilla on REACH-asetuksen 57 artiklan f kohdan tai komission delegoidun asetuksen (EU) 2017/2100 tai komission delegoidun asetuksen (EU) 2018/605 mukaisia hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia vähintään 0,1 prosenttiin tai sitä suuremmissa määrissä.

Muut tiedot

Tietoja ei saatavilla.

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

Kalamyrkyllisyys (akuutti)			
Nro	Tuotteen nimi		
1	Turex 50 WP		
LC50	>	2	x 10E10 CFU/L
Altistumisaika		32	päivä(ä)
Eläinlaji	Oncorhynchus mykiss		
Vertailuaine	Bacillus thuringiensis subspecies aizawai (GC-91)		
Lähde	Valmistaja		
Kalamyrkyllisyys (krooninen)			
Ei tietoja			
Daphniamyryllisyys (akuutti)			
Nro	Tuotteen nimi		
1	Turex 50 WP		
LC50	>	25	mg/l
Altistumisaika		48	h
Eläinlaji	Daphnia magna		
Lähde	Valmistaja		
Huomautus	Analogia koostumukseltaan tuotetta vastaavalle tuotteelle.		
Daphniamyryllisyys (krooninen)			
Ei tietoja			
Levämyryllisyys (akuutti)			

Kauppanimi: Turex 50 WP**Tuote-nro:** CUSA 102 C1402 FI**Voimassa oleva versio:** 2.0.0, tehty: 07.08.2023**Korvattu versio:** 1.0.0, tehty: 20.07.2023**Alue:** FI

Nro	Tuotteen nimi		
1	Turex 50 WP		
EbC50	>	3,6	x 10E9 CFU/L
Altistumisaika		72	h
Lähde	Valmistaja		
Levämyrkyllisyys (krooninen)			
Ei tietoja			
Myrkyllisyys bakteereille			
Ei tietoja			

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Tietoja ei saatavilla.

12.3 Biokertyvyys

Tietoja ei saatavilla.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Liikkuvuus maaperässä	
Nro	Tuotteen nimi
1	Turex 50 WP
Huomautus	B. thuringiensisin ja itiöiden liikkuvuutta voidaan pitää rajoittuna.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset	
PBT-arviointi	Tuotteen osat eivät kuulu PBT:n piiriin.
vPvB-arviointi	Tuotteen osat eivät kuulu vPvB:n piiriin.

12.6 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet

Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet
Tuote ei sisällä aineosia, joilla on REACH-asetuksen 57 artiklan f kohdan tai komission delegoidun asetuksen (EU) 2017/2100 tai komission delegoidun asetuksen (EU) 2018/605 mukaisia hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia 0,1 prosentin tai sitä suuremmissa määrissä.

12.7 Muut haitalliset vaikutukset

Tietoja ei saatavilla.

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat**13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät****Tuote**

Jäteavainnumeron järjestäminen eurooppalaisen jäteluettelon mukaisesti on suoritettava neuvottelemalla paikallisen jätehuollon kanssa.

Pakkaukset

Kaikki jäämät poistettava pakkauksista ja tyhjennettävä kokonaan. Pakkaukset toimitetaan kansallisen lainsäädännön ja ympäristönsuojelumääräysten mukaisesti ammattikäyttöön tarkoitetulle jätehuoltoyritykselle.

KOHTA 14: Kuljetustiedot**14.1 Kuljetus ADR/RID/ADN**

Tuote ei vastaa ADR-määräyksiä.

14.2 Kuljetus IMDG

Tuote ei vastaa IMDG-määräyksiä.

14.3 Kuljetus ICAO-TI / IATA

Tuote ei vastaa ICAO-TI / IATA-määräyksiä.

14.4 Muut tiedot

Tietoja ei saatavilla.

14.5 Ympäristövaarat

Tiedot ympäristövaaroista, mikäli tiedossa, katso 1.4.1 - 14.3

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Tietoja ei saatavilla.

14.7 Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti

Ei merkitystä

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

Kauppanimi: Turex 50 WP**Tuote-nro:** CUSA 102 C1402 FI**Voimassa oleva versio:** 2.0.0, tehty: 07.08.2023**Korvattu versio:** 1.0.0, tehty: 20.07.2023**Alue:** FI

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

Asetus (EY) N:o 1907/2006 (REACH) Liite XIV (Luvanvaraisten aineiden Luettelo)

Tämänhetkisten tietojen ja/tai alhaisempien jalostusasteiden toimittajien antamien tietojen mukaan tuote ei sisällä ainetta/aineita, joka/jotka on/ovat REACH-asetuksen (EY) 1907/2006 liite XIV mukaisesti lupavaatimuksen alainen/alaisia aine/aineita.

Erityistä huolta aiheuttavien aineiden kandidaattilista (SVHC) lupamenettelylle

Tämänhetkisten tietojen mukaan ja/tai aikaisempien tavarantoimittajien antamien tietojen mukaan tuote ei sisällä ainetta/aineita, joka/jotka artiklan 57 ja REACH-asetuksen (EY) 1907/2006 artiklan 59 mukaisesti voisivat olla liitteeseen XIV (luvanvaraisten aineiden luettelo) lisättävä/lisättäviä aine/aineita.

asetus (EY) N:o 1907/2006 (REACH) Liite XVII: TIETTYJEN VAARALLISTEN AINEIDEN, VALMISTEIDEN JA TUOTTEIDEN VALMISTUKSEN, MARKKINOILLE SAATTAMISEN JA KÄYTÖN RAJOITUKSET

Tämänhetkisten tietojen ja/tai alhaisempien jalostusasteiden toimittajien antamien tietojen mukaan tuote ei sisällä ainetta/aineita, joka/jotka on/ovat REACH-asetuksen (EY) 1907/2006 liite XVII alainen/alaisia.

DIREKTIIVI 2012/18/EU vaarallisista aineista aiheutuvien suuronnettomuusvaarojen torjunnasta sekä

Tuotteeseen ei sovelleta liitettä I, osaa 1 tai 2.

Neuvoston asetus (EY) N:o 1107/2009, kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta

Asetus (EU) N:o 547/2011 ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 täytäntöönpanosta kasvinsuojeluaineita koskevien merkintävaatimusten osalta

Liite III

SP1 Älä saastuta vettä tuotteella tai sen pakkauksella. (Älä puhdistu levityslaitteita pintaveden lähetyillä./Vältä saastumista piha- ja maantieojien kautta.)

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Tälle seokselle ei ole tehty kemikaaliturvallisuusarviointia.

KOHTA 16: Muut tiedot

Tiedotteen laatimisessa käytetyt tärkeimmät lähteet:

Asetus (EY) N:o 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) ajankohtaisessa muodossa.

Direktiivi 2000/39/EY, 2006/15/EY, 2009/161/EU, (EU) 2017/164.

Maiden kansalliset ilmaraja-arvolistat ajankohtaisessa muodossaan.

Kuljetusta koskevat määräykset ADR:n, RID:n, IMDG:n, IATA:n mukaan ajankohtaisessa muodossaan.

Tietolähteet, joita käytetään fysikaalisten, toksikologisten ja ekotoksikologisten tietojen saamiseksi, on ilmoitettu vastaavissa luvuissa.

Käyttöturvallisuustiedotteen laatija

UMCO GmbH

Georg-Wilhelm-Str. 187, D-21107 Hamburg

Tel.: +49 40 / 555 546 300 Fax: +49 40 / 555 546 357 e-mail: umco@umco.de

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

Muutokset / tekstin täydennykset:

Muutokset on merkitty tekstisivun.

Asiakirja suojattu tekijänoikeuksin. Muutokset tai jäljennökset vaativat UMCO GmbH: n kirjallisen luvan

Prod-ID 795460