



federale overheidsdienst  
**VOLKSGEZONDHEID,  
 VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN  
 EN LEEFMILIEU**

Directoraat-generaal Leefmilieu  
 Risicobeheersing biociden

PROVINCIE ANTWERPEN

14 -05- 2019

INGEKOMEN

UW BRIEF VAN

UW REF.

ONZE REF.

DATUM 10 MEI 2019

BIJLAGE(N) 1

CONTACT Helmut De Vos

TEL. +32 (0)2 524 95 09

FAX /

E-MAIL [helmut.devos@health.fgov.be](mailto:helmut.devos@health.fgov.be)

Provincie Antwerpen  
 Dienst Duurzaam Milieu- en Natuurbeleid  
 Departement Leefmilieu  
 Tav. Mevr. Kathleen Verstraete  
 Desguinlei 100  
 2018 Antwerpen

BETREFT TIJDELIJKE TOELATING BIOCIDEN OP BASIS VAN *BACILLUS THURINGIENSIS*

Geachte mevrouw Verstraete,

In bijlage vindt u de tijdelijke toelating op grond van artikel 55 (1) van Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 22 mei 2012 betreffende het op de markt aanbieden en gebruiken van biociden, voor het gebruik van het product Xentari WG (insecticide bevattende *bacillus thuringiensis* ssp *azawai*), voor de bestrijding van de eikenprocessierups.

Deze toelating geldt voor gebruik in de provincies Antwerpen, Limburg, Vlaams-Brabant en Oost-Vlaanderen.

Het gebruik van dit product is onderworpen aan de in de tijdelijke toelating vermelde restricties en voorwaarden, en is geldig voor een periode van 8 dagen, met ingang vanaf 13 mei 2019.

Wij verwachten een rapport te krijgen van de aangekochte (of gebruikte) hoeveelheden van het product.

Met hoogachting,

Kathelyn DUMORTIER  
 Celhoofd Biociden

## Tijdelijke toelating

op grond van artikel 55 (1) van Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 22 mei 2012 betreffende het op de markt aanbieden en gebruiken van biociden

De Minister van Leefmilieu,

Gelet op Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 22 mei 2012 betreffende het op de markt aanbieden en gebruiken van biociden (BPR), artikel 55 (1) ;

Gelet op het ministerieel besluit van 4 april 2012 houdende delegatie van handtekening aan het diensthoofd van de cel 'biociden' van het Directoraat-generaal Leefmilieu voor de toelatings- of erkenningsakten inzake biociden en bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik, artikel 1, a);

Gelet op de tijdelijke toelating op grond van artikel 55 (1) van Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 22 mei 2012 betreffende het op de markt aanbieden en gebruiken van biociden, gegeven op 25 maart 2019, voor het product Foray 48 B voor het bestrijden van de eikenprocessierups op het grondgebied van de provincies Antwerpen, Limburg, Vlaams-Brabant en Oost-Vlaanderen ;

Overwegende dat Foray 48 B kennelijk uitverkocht is bij de verdelers van het product en het product derhalve niet meer voorradig is in België ;

Gelet op het probleem voor de volksgezondheid veroorzaakt door de irriterende brandharen van de eikenprocessierups (*Thaumetopoea processionea*) die aanleiding kunnen geven tot astma, jeuk en rode vlekken bij huidcontact en in sommige gevallen ook kunnen leiden tot een ernstige allergie of zelfs anafylactische shock;

Gelet op het ontbreken van voor dit gebruik toegelaten biociden die zouden kunnen worden ingezet bij de bestrijdingsplannen ingevoerd door de lokale Belgische overheden;

Gelet op het feit dat het product Xentari WG is in België is toegelaten als gewasbeschermingsmiddel onder toelatingsnummer 9067 P/B ;

Dat deze maatregel dringend en noodzakelijk is wegens het niet op andere wijze te bestrijden gevaar voor de volksgezondheid ;

Beslist :

### Artikel 1.

Het op de markt brengen en gebruik van het volgende product is toegelaten in het kader van de bestrijdingsplannen 2019 tegen *Thaumetopoea processionea* uitgewerkt door de Dienst Duurzaam Milieu- en natuurbeleid van de Provincie Antwerpen, op het grondgebied van de provincies Antwerpen, Limburg, Vlaams-Brabant en Oost-Vlaanderen :

Xentari WG (9067 P/B) – insecticide op basis van *Bacillus thuringiensis ssp aizawai*



## **Artikel 2.**

De restricties en voorwaarden vermeld in de bijlage en in de toelatingsakte van het product (9067 P/B) moeten worden nageleefd.

## **Artikel 3.**

Deze afwijking ex artikel 55 BPR wordt verleend voor een periode van 8 dagen, met ingang vanaf 13 mei 2019.

Brussel, 10 mei 2019.

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU

Het diensthoofd van de cel Biociden

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a vertical stroke on the left side.

Kathelyn DUMORTIER

**BIJLAGE****GEBRUIKSVOORWAARDEN:**

Het bestrijdingsplan moet het volgende bevatten :

Het product wordt enkel gebruikt om gezondheidsproblemen te voorkomen. nl. binnen de bebouwde kom, langs aangeduide wandelpaden en fietsroutes en in de directe omgeving van publiek belangrijke plaatsen zoals scholen, speeltuinen, recreatiedomeinen, sportterreinen, begraafplaatsen en indien het gevaar niet door andere middelen kan bedwongen worden.

De verstuiwing van de biociden op duidelijk afgebakende plaatsen, en tijdens een duidelijk omlijnende periode; interventie beperkt in ruimte en in tijd. De nieuwsbrief rondgestuurd door de provincie kondigt de tijd aan. De plaatsen waar er vorig jaar hinder was, mogen behandeld worden.

Algemene informatie voor de bevolking.

Een evaluatie van de werking van het larvendodend middel.

De Dienst Biociden vestigt de aandacht op het feit dat het gaat om een tijdelijke noodmaatregel die beperkt is tot een periode van 8 dagen.

Het volgende product mag worden gebruikt voor een beperkt en gecontroleerd gebruik wegens een niet op andere wijze te bestrijden gevaar voor de volksgezondheid :

**XENTARI WG (9067 P/B)**

Insecticide op basis van *Bacillus thuringiensis ssp aizawai*

Product bestemd voor professionele gebruikers, die opgeleid zijn en op de hoogte van de mogelijke gevaren gekoppeld aan de werkzame stof en aan het biocide.

**Type preparaat:** Waterdispergeerbaar granulaat (WG)

**Gebruik :** bestrijding van de eikenprocessierups (*Thaumetopoea processionea*). Het product wordt gebruikt op de doelorganismen in larvestadium.

**Dosis :** 75-100 g / 100 L water

Product klaar voor gebruik, onverdund of aangelengd met water te gebruiken.

Het product goed mengen met een mechanisch mengtoestel of door gebruikmaking van een circulatiepomp.

Termijn voor de biocidale werking optreedt: 2 à 5 dagen na toepassing.

**Veiligheidsaanbevelingen :**

P261 Inademing van spuitnevel vermijden.

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

P302 + P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.

P363 Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken

P501 Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met de lokale regelgeving.

EUH 401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Spo 2 Was alle beschermende kleding na gebruik.

Bevat *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki*. De micro-organismen kunnen eventueel sensibiliserende reacties uitlokken.

In geval van blootstelling, contacteer onmiddellijk en in ieder geval het Antigifcentrum of een arts en beschrijf de situatie (vermeld de aanwijzingen op het etiket en schat de blootstellingsdosis in).



Gebruik gewasbeschermingsmiddelen veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

Voor verdere productinformatie met inbegrip van gevaarzinnen en symbolen, raadpleeg [www.fytoweb.be](http://www.fytoweb.be)

**Veiligheidsinformatiefiche : zie bijgevoegd.**

De behandelingszone wordt afgebakend en de toegang ertoe is tijdens de behandeling en de werkingstijd van het product verboden voor het publiek.

Bij verstuiwingen via een spuittoestel gemonteerd op een pick-up, moet een minimale veiligheidsafstand van 50 meter van de volgende plaatsen worden gerespecteerd :

- a) Woningen en tuinen, tenzij mensen en dieren afwezig zijn;
- b) Gebouwen en parken waarin zich dieren bevinden, tenzij mensen en dieren afwezig zijn;
- c) Wildparken, nationale parken en natuurreservaten, tenzij mensen en dieren afwezig zijn;
- d) Drinkwaterpunten voor mens en dier, beschermingsperimeters in de buurt van waterwinningsgebieden;
- e) Bassins voor het kweken van vis of schelpdieren, bassins voor aquacultuur en zoutpannen;
- f) Kustgebieden, waterlopen, navigatie-, irrigatie- en drainagekanalen, zoet- of zoutwatermeren en -vijvers.

**Voorzorgsmaatregelen:** het product opslaan in een droge en koude ruimte, afgeschermd van de zon. De containers bewaren in een goed geventileerde ruimte. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Niet eten, drinken of roken op de werkplaats. Niet mengen met water, behalve bij de normale bereiding.

**XENTARI WG**

Versie 2 / B  
102000007233

1/9

Herzieningsdatum: 15.01.2013

Printdatum: 15.01.2013

**RUBRIEK 1: IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING****1.1 Productidentificatie**

Handelsnaam XENTARI WG  
Productcode (UVP) 04801970

**1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**

Gebruik Insecticide

**1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

Leverancier Bayer CropScience SA-NV  
J.E. Mommaertslaan 14  
1831 Diegem (Machelen)  
België

Telefoon +32(0)2/535 63 11 (8:00 uur tot 17:00 uur)

Telefax +32(0)2/534 35 76

Verantwoordelijke afdeling Email: daniel.goovaerts@bayer.com

**1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen**

Telefoonnummer voor +32(0)35/403 070 (na 17:00 uur en vóór 8:00 uur)

noodgevallen Bayer Antwerpen NV

Belgisch Antigifcentrum +32(0)70/245 245

**RUBRIEK 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN****2.1 Indeling van de stof of het mengsel****Classificatie volgens EU-Richtlijnen 67/548/EEG of 1999/45/EG**

Niet ingedeeld; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**2.2 Etiketteringselementen****Etikettering volgens de Belgische en Luxemburgse wetgeving:**

Gevarenetikettering voor levering en gebruik verplicht.

Gevaarlijke bestanddelen die op het etiket vermeld moeten worden:

- Bacillus thuringiensis

Symbo(o)l(en)



Xn Schadelijk

R-zin(nen)

R42/43

Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of contact met de huid.



**XENTARI WG**Versie 2 / B  
102000007233

2/9

Herzieningsdatum: 15.01.2013

Printdatum: 15.01.2013

## S-zin(nen)

S 2	Buiten bereik van kinderen bewaren.
S13	Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
S20/21	Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.
S23	Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen.
S24	Aanraking met de huid vermijden.
S37	Draag geschikte handschoenen.
S42	Tijdens de ontsmetting/bespuiting een geschikte adembescherming dragen.

**2.3 Andere gevaren**

Geen andere gevaren bekend.

**RUBRIEK 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN****3.2 Mengsels****Chemische omschrijving**

Water dispergeerbaar granulaat (WG)

Bacillus Thuringiensis subsp. aizawai, stam ABTS-1857 WG 15000 IU/mg

**Gevaarlijke bestanddelen**

R-zin(nen) overeenkomstig EG-richtlijn 67/548/EEG

Gevarenaanduidingen volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Naam	CAS-Nr. / EG-Nr.	Indeling		Concentratie [%]
		EG-richtlijn 67/548/EEG	Verordening (EG) Nr. 1272/2008	
Bacillus thuringiensis	68038-71-1	Niet ingedeeld	Niet ingedeeld	10,00

**Nadere informatie**

Voor de volledige tekst van de R-zinnen/ gevarenaanduidingen die worden genoemd in deze paragraaf, zie Paragraaf 16.

**RUBRIEK 4: EERSTEHULPMAATREGELEN****4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Inademing**

In de frisse lucht brengen. Onmiddellijk een arts of gifinformatiecentrum waarschuwen. Slachtoffer warm en rustig houden.

**Aanraking met de huid**

Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken. Onmiddellijk met veel water afwassen gedurende tenminste 15 minuten. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

**Aanraking met de ogen**

Onmiddellijk spoelen met veel water spoelen en medisch advies inwinnen.

**Inslikken**

Mond spoelen. GEEN braken opwekken. Onmiddellijk een arts of gifinformatiecentrum waarschuwen.

**XENTARI WG**Versie 2 / B  
102000007233

3/9

Herzieningsdatum: 15.01.2013

Printdatum: 15.01.2013

**4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**

Volgende symptomen kunnen optreden:, Sensibilisering

**4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling****Behandeling**

Symptomatisch behandelen.

**RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN****5.1 Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

Waternevel

Schuim

Kooldioxide (CO<sub>2</sub>)

Droogpoeder

**Ongeschikte blusmiddelen**

Sterke waterstraal

**5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**

Bij brand ontstaan gevaarlijke dampen.

**5.3 Advies voor brandweerlieden****Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden**

Bij brand een persluchtmasker dragen.

**Verdere informatie**

Indien mogelijk, bluswater met zand of aarde indammen.

Voorkom wegvloeien van bluswater in riool of waterloop.

**RUBRIEK 6: MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL****6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.

Stof niet inademen.

**6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Niet in oppervlaktewater, riolering en grondwater laten terechtkomen.

**6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal****Reinigingsmethoden**

Gebruik mechanische bewerkingsmachines.

De stof opnemen en overbrengen in goed gesloten vaten voorzien van het juiste etiket.

Verontreinigd oppervlak grondig reinigen.

**6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**

Informatie over veilige omgang zie hoofdstuk 7.

Informatie over persoonlijke beschermende uitrusting, zie hoofdstuk 8.





## XENTARI WG

Versie 2 / B  
102000007233

4/9

Herzieningsdatum: 15.01.2013  
Printdatum: 15.01.2013

Informatie over afvalverwijdering zie hoofdstuk 13.

### RUBRIEK 7: HANTERING EN OPSLAG

#### 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

##### Advies voor veilige hantering

Zorg voor geschikte afzuigventilatie en stofopvang aan de machines.

##### Advies voor bescherming tegen brand en explosie

Stofvorming door wrijving tussen de korrels vermijden.

##### Hygiënische maatregelen

Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

Gebruiken volgens goede industriële hygiëne en veiligheid.

Handen wassen voor elke werkonderbreking en direct na gebruik van het product.

#### 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

##### Eisen aan opslagruimten en containers

Bewaren in originele container.

Containers goed gesloten bewaren op een droge, koele en goed geventileerde plaats.

Niet blootstellen aan direct zonlicht.

##### Advies voor gemengde opslag

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoer.

#### 7.3 Specifiek eindgebruik

Zie de aanwijzingen op het etiket.

### RUBRIEK 8: MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

#### 8.1 Controleparameters

Geen grenswaarden bekend.

##### Aanvullend advies

Algemene stofgrenswaarde in acht nemen.

#### 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

##### Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bij normale omgang met en gebruik van dit product de aanwijzingen op het etiket volgen. In alle andere gevallen volgende persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.

Bescherming van de ademhalingswegen

Een masker dragen met stoffilter (beschermingsfactor 4) volgens Europese norm EN149FFP1 of met een gelijkwaardige bescherming.

Adembescherming behoort alleen gebruikt te worden ter beheersing van een restrisiko bij activiteiten van korte duur, nadat alle stappen om blootstelling ter plekke te beperken zijn genomen, zoals afsluiting en/of plaatselijke luchtafzuiging. De aanwijzingen van de fabrikant voor gebruik en onderhoud van het ademhalingstoestel altijd nauwkeurig aanhouden.

**XENTARI WG**

Versie 2 / B  
102000007233

5/9

Herzieningsdatum: 15.01.2013

Printdatum: 15.01.2013

Bescherming van de handen	Draag CE-gemarkeerde nitrilrubber handschoenen (minimaal 0,40 mm dik). Deze bij verontreiniging wassen. Verwijder de handschoenen bij verontreiniging aan de binnenkant, beschadiging of als de verontreiniging aan de buitenkant niet verwijderd kan worden. Voor het eten, drinken, roken of toiletgebruik steeds de handen wassen.
Bescherming van de ogen	Veiligheidsbril volgens EN166 (toepassingsgebied 5 of gelijkwaardig) dragen.
Huid- en lichaamsbescherming	Standaard overall met Type 5 beschermingspak dragen. Waar mogelijk kleding in twee lagen dragen: Onder het beschermende pak een overall van polyester/katoen of alleen katoen dragen. Overalls regelmatig professioneel laten reinigen.
Beschermende maatregelen	Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Stof niet inademen.

**RUBRIEK 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN****9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Vorm	korrelig
Kleur	lichtbruin
Geur	kenmerkend
pH	ca. 4,4 bij 10 % suspensie in water  ca. 4,7 bij 1 % (20 °C) (gedeïoniseerd water)
Vlampunt	niet van toepassing
Bulk soortelijk gewicht	ca. 383 kg/m <sup>3</sup>
Oplosbaarheid in water	dispergeerbaar

**9.2 Overige informatie**

Verdere veiligheidsgerelateerde fysisch-chemische gegevens zijn niet bekend.

**RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT****10.1 Reactiviteit**

Stabiel onder normale omstandigheden.

**10.2 Chemische stabiliteit**

Stabiel onder de aanbevolen opslagomstandigheden.





## XENTARI WG

Versie 2 / B  
102000007233

6/9

Herzieningsdatum: 15.01.2013  
Printdatum: 15.01.2013

### 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gevaarlijke reacties bekend.

### 10.4 Te vermijden omstandigheden

Extreme temperaturen en direct zonlicht.  
Blootstelling aan vocht.  
Blootstelling aan licht.  
Onstabiel onder basische omstandigheden.

### 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Oxidatiemiddelen

### 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsproducten zijn niet te verwachten bij normaal gebruik.

---

## RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

### 11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute orale toxiciteit	LD50 (rat) > 5.000 mg/kg
Acute toxiciteit bij inademing	LC50 (rat) > 3,05 mg/l Blootstellingstijd: 4 h Hoogst haalbare concentratie.
Acute dermale toxiciteit	LD50 (rat) > 2.000 mg/kg
Huidirritatie	Geringe irriterende werking - niet aan de etikettering onderworpen. (konijn)
Oogirritatie	Geringe irriterende werking - niet aan de etikettering onderworpen. (konijn)
Sensibilisatie	Niet sensibiliserend. OECD Testrichtlijn 406, Magnusson & Kligman test Alle micro-organismen kunnen eventueel sensibiliserende reacties provoceren.

---

## RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

### 12.1 Toxiciteit

Toxiciteit voor vissen	LC50 (Regenboogforel ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> )) > 100 mg/l Blootstellingstijd: 96 h De aangegeven waarde geldt voor de technische werkstof.
------------------------	--

**XENTARI WG**

Versie 2 / B  
102000007233

7/9

Herzieningsdatum: 15.01.2013

Printdatum: 15.01.2013

Chronische toxiciteit voor vissen	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel) NOEC: 30 mg/l Blootstellingstijd: 30 d De gegevens over de ecologie hebben betrekking op de werkzame stof.
Chronische toxiciteit voor ongewervelde waterdieren	Daphnia NOEC: 0,5 mg/l Blootstellingstijd: 21 d De aangegeven waarde geldt voor de technische werkstof.
Toxiciteit voor waterplanten	EC50 (Selenastrum capricornutum) 275 mg/l Groeisnelheid; Blootstellingstijd: 72 h  EC50 (Selenastrum capricornutum) 119 mg/l Biomassa; Blootstellingstijd: 72 h

**12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**

Biologische afbreekbaarheid Niet van toepassing voor dit mengsel.

**12.3 Bioaccumulatie**

Bioaccumulatie Niet van toepassing voor dit mengsel.

**12.4 Mobiliteit in de bodem**

Mobiliteit in de bodem Niet van toepassing voor dit mengsel.

**12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

Niet van belang, want een chemisch veiligheidsrapport is niet nodig.

**12.6 Andere schadelijke effecten**

Aanvullende ecologische informatie

Geen andere noemenswaardige effecten.

**RUBRIEK 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING****13.1 Afvalverwerkingsmethoden**





## XENTARI WG

Versie 2 / B  
102000007233

8/9

Herzieningsdatum: 15.01.2013  
Printdatum: 15.01.2013

### Product

Afval niet naar de riolering laten aflopen.

Kan met inachtneming van de geldende voorschriften en eventueel na overleg met een afvalverwerker of de bevoegde instanties naar een stortplaats of verbrandingsinstallatie afgevoerd worden.

### Verontreinigde verpakking

Containers driemaal spoelen.

Container doorboren om hergebruik te voorkomen.

Gereinigd verpakkingsmateriaal kan worden gestort of verbrand met in acht name van de lokale wettelijke voorschriften.

Niet totaal lege verpakkingen moeten als klein chemisch afval verwerkt worden.

### Afvalstofnummer van de ongebruikte stof.

020109 Niet onder 020108 vallend agrochemisch afval

---

## RUBRIEK 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Volgens ADN/ADR/RID/IMDG/IATA niet als gevaarlijk goed geklassificeerd.

Deze classificatie geldt in principe niet voor vervoer per tankschip over binnenwater. Meer informatie hierover kan bij de producent aangevraagd worden.

14.1 – 14.5 vervalt

### 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Zie hoofdstuk 6 tot 8 van dit veiligheidsinformatieblad.

### 14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Geen transport in bulk overeenkomstig de IBC-code.

---

## RUBRIEK 15: REGELGEVING

### 15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

Verdere informatie

WHO-classificatie: III (Slightly hazardous)

Erkenningsnummer / België 9067P/B

Goedkeuringsnummer (G.H. Luxemburg) L01471-069

Giftigheidsklasse (België) B

### 15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling

Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet nodig voor deze stof.

---

## RUBRIEK 16: OVERIGE INFORMATIE

Tekst van R-zinnen genoemd in sectie 3

# Bayer CropScience

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006



## XENTARI WG

Versie 2 / B  
102000007233

9/9

Herzieningsdatum: 15.01.2013

Printdatum: 15.01.2013

Tekst van de gevarenaanduidingen genoemd in Sectie 3

Opmerking Bayer CropScience:

Dit informatieblad is ontworpen op basis van het veiligheidsinformatieblad van de fabrikant:  
SUMITOMO CHEMICAL AGRO EUROPE

Reden voor herziening: Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 453/2010.

Wijzigingen aangebracht na het verschijnen van de vorige uitgave zijn gemarkeerd in de kantlijn. Deze uitgave vervangt alle vorige uitgaven.





federale overheidsdienst

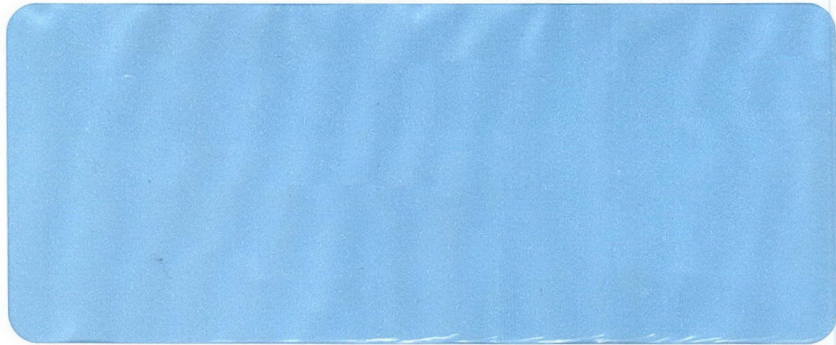
**VOLKSGEZONDHEID,  
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN  
EN LEEFMILIEU**

Eurostation, blok 2  
Victor Hortaplein 40 bus 10  
1060 Brussel

PROVINCIE ANTWERPEN

14 -05- 2019

INGEKOMEN



2019/05/14-SCAN01-0061197