



## HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

### 1 BESLUIT WIJZIGING TOEPASSINGSGEBIED AFGELEIDE TOELATING

Op 18 juni 2015 is van

Bayer CropScience SA-N.V.  
Energieweg 1  
3641 RT MIJDRECHT

een uitbreiding afgeleide toelating gewasbeschermingsmiddel ontvangen voor het middel

#### **Tramat 200 EC**

op basis van de werkzame stof(fen) ethofumesaat.

**HET COLLEGE BESLUIT** tot wijziging van het toepassingsgebied van bovenstaand middel.

Alle bijlagen vormen een onlosmakelijk onderdeel van dit besluit.

Voor nadere gegevens over deze toelating wordt verwezen naar de bijlagen:

- Bijlage I voor details van de aanvraag en toelating.
- Bijlage II voor de etikettering.
- Bijlage III voor wettelijk gebruik.

#### **1.1 Samenstelling, vorm en verpakking**

De toelating geldt uitsluitend voor het middel in de samenstelling, vorm en de verpakking als waarvoor de toelating is verleend.

#### **1.2 Gebruik**

Het middel mag slechts worden gebruikt met inachtneming van hetgeen in bijlage III bij dit besluit is voorgeschreven.

#### **1.3 Classificatie en etikettering**

Mede gelet op de onder “wettelijke grondslag” vermelde wetsartikelen, dienen alle volgende aanduidingen en vermeldingen op de verpakking te worden vermeld:

- De aanduidingen, letterlijk en zonder enige aanvulling, zoals vermeld onder “verpakkingsinformatie” in bijlage I bij dit besluit.
- Het toelatingsnummer met een cirkel met daarin de aanduiding van de W-codering zoals vermeld onder “toelatingsinformatie” in bijlage I bij dit besluit.
- De etikettering zoals opgenomen in bijlage II bij dit besluit.

12873 N

- Het wettelijk gebruiksvoorschrift, letterlijk en zonder enige aanvulling, zoals opgenomen in bijlage III bij dit besluit.
- Overige bij wettelijk voorschrift voorgeschreven aanduidingen en vermeldingen.

## 2 WETTELIJKE GRONDSLAG

Besluit artikel 45 Verordening 1107/2009/EG.  
Classificatie en etikettering artikel 31 en artikel 65 van de Verordening EG/1107/2009 .

## 3 BEOORDELING

Een afgeleide toelating is een toelating voor een middel dat op grond van een ander toelatingsbesluit in dezelfde samenstelling onder een andere handelsnaam voor een zelfde doeleinde is toegelaten.

Het middel Trammat 200 EC is een afgeleide toelating van het middel Oblix 200 EC (10568 N). Bij besluit van 1 mei 2015 is het gebruiksgebied van Oblix 200 EC (10568 N) gewijzigd. Op grond hiervan kan ook de toelating voor Trammat 200 EC worden gewijzigd.

Bayer CropScience SA-N.V. heeft bij de aanvraag een verklaring van geen bezwaar overgelegd van de toelatinghouder UPL Europe Ltd. van het middel Oblix 200 EC.

Het gebruiksgebied van Trammat 200 EC is op verzoek van de aanvrager gewijzigd conform het gebruiksgebied van Oblix 200 EC.

### **Bezwaarmogelijkheid**

*Degene wiens belang rechtstreeks bij dit besluit is betrokken kan gelet op artikel 4 van Bijlage 2 bij de Algemene wet bestuursrecht en artikel 7:1, eerste lid, van de Algemene wet bestuursrecht, binnen zes weken na de dag waarop dit besluit bekend is gemaakt een bezwaarschrift indienen bij: het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb), Postbus 8030, 6710 AA EDE. Het Ctgb heeft niet de mogelijkheid van het elektronisch indienen van een bezwaarschrift opengesteld.*

Ede, 18 september 2015

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN  
GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN,  
voor deze:  
de secretaris,

dr. ir. L.P. van Duijn

12873 N

## HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

### BIJLAGE I DETAILS VAN DE AANVRAAG EN TOELATING

#### 1 Aanvraaginformatie

Aanvraagnummer: 20151097 UAG  
Type aanvraag: uitbreiding afgeleide toelating  
gewasbeschermingsmiddel  
Middelnaam: Trammat 200 EC  
Formele registratiedatum: \* 14 juli 2015

\* Datum waarop zowel de aanvraag is ontvangen als de aanvraagkosten zijn voldaan.

#### 2 Stofinformatie

<u>Werkzame stof</u>	<u>Gehalte</u>
ethofumesaat	200G/L

#### 3 Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer: 12873 N  
Expiratiedatum: 26 juni 1998  
Afgeleide of parallel: Afgeleide toelating  
Biocide, gewasbeschermingsmiddel of  
toevoegingsstof: Gewasbeschermingsmiddel  
Gebruikers: Professioneel

W-coderingen en aflever- en opgebruiktermijnen:

- *W-codering professioneel gebruik:* 10
- *Vorige w-codering professioneel gebruik:* 9
- *Aflevertermijn professioneel gebruik:*
- *Opgebruiktermijn professioneel gebruik:*
  
- *W-codering niet-professioneel gebruik:*
- *Vorige w-codering niet-professioneel gebruik:*
- *Aflevertermijn niet-professioneel gebruik:*
- *Opgebruiktermijn niet-professioneel gebruik:*

#### 4 Verpakkingsinformatie

Aard van het preparaat:  
vloeistof

**HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN**
**BIJLAGE II Etikettering van het middel Trammat 200 EC**

## Professioneel gebruik

de identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel:		
xyleen		
Pictogram	GHS02 GHS07	
Signaalwoord	WAARSCHUWING	
Gevarenaanduidingen	H226 H315 H412	Ontvlambare vloeistof en damp. Veroorzaakt huidirritatie. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Voorzorgsmaatregelen	P210  P264  P273 P280  P302 + P352  P501 SP 1	Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. Na het werken met dit product ... grondig wassen. Voorkom lozing in het milieu. Beschermdende handschoenen/beschermdende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen. Inhoud/verpakking afvoeren naar .... Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.
Aanvullende etiketelementen	EUH401	Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.
Kinderveilige sluiting verplicht	Nee	
Voelbare gevaarsaanduiding verplicht	Nee	

**HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN****BIJLAGE III WG van het middel****A.  
WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT**

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Bieten	na opkomst	eenjarige onkruiden	1,5 l/ha <sup>1</sup>	2	4 l/ha per teeltcyclus	10
			2,5 l/ha <sup>2</sup>	1		-
			0,5 - 1 l/ha <sup>3</sup>	8		7
Graszaadteelt van Engels- en Italiaans raaigras	over het gewas	eenjarige onkruiden	7,5 - 10 l/ha	1	10 l/ha per 12 maanden	-

<sup>1</sup> In combinatie met 3,5 l/ha fenmedifam (160 g/l).

<sup>2</sup> In combinatie met 5 l/ha fenmedifam (160 g/l).

<sup>3</sup> In LDS-systeem met toegelaten middelen.

Het gebruik in de graszaadteelt (met uitzondering van Engels en Italiaans raaigras) en de graszodenteelt is op basis van een “vereenvoudigde uitbreiding”. Er is voor deze uitbreiding geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Het gebruik in de teelt van cichorei is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassing geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in dit toepassingsgebied, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Graszaadteelt met uitzondering van Engels en Italiaans raaigras	over het gewas	eenjarige onkruiden	10 l/ha	1 per teeltcyclus	10 l/ha per teeltcyclus	-
Graszodenteelt	over het gewas	eenjarige onkruiden	2,5 - 10 l/ha	1 per 12 maanden	10 l/ha per 12 maanden	-
Cichorei	na opkomst	eenjarige onkruiden	0,25-0,5 l/ha <sup>1</sup>	4 per teeltcyclus	1 l/ha per teeltcyclus	7

<sup>1</sup> In LDS-systeem met toegelaten middelen.

Dit middel dient te worden toegepast in 200-300 liter water per ha.

### Toepassingsvoorwaarden

Na gebruik in de graszaadteelt, het gras/hooi niet vervoederen.

De totale dosering in één seizoen mag niet hoger zijn dan 2 kg ethofumesaat (als werkzame stof) per hectare.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing in de graszaadteelt en graszodenteelt uitsluitend toegestaan indien gebruikt wordt gemaakt van driftarme spuitdoppen.

Voor bieten geldt dat tijdelijk enige gewasbeschadiging op kan treden, vooral bij kleine bietenplantjes.

Om schade te voorkomen als gevolg van eventuele residuen van ethofumesaat in de grond moet voor het zaaien of planten eerst kerend worden geploegd, bijvoorbeeld bij een nateelt van wintergranen of bij een mislukte teelt. Bij mislukken van een gewas waarin dit middel werd toegepast kunnen de volgende gewassen na kerend ploegen gezaaid of geplant worden: suiker- en voederbieten, maïs, bruine bonen, tuinbonen, raaigrassen, erwten, spinazie, knolselderij, wortelen, zaai- en plantuien.