



## HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

Het Ctgb past het besluit van 3 november 2017 aan. De claim was alleen tegen de mierensoort 'Lasius Niger', dit is veranderd in een algemene claim tegen mieren.

### 1. HERSTELBESLUIT

Gelet op de aanvraag als bedoeld in artikel 32 van Verordening (EU) 528/2012, d.d. 16 februari 2017 (Wederzijdse erkenning van een biocidfamilie) van

Bayer CropScience S.A.-N.V.  
Postbus 231  
3640 AE MIJDRECHT

tot verkrijging van een toelating als bedoeld in artikel 19 van de Verordening (EU) 528/2012, voor de biocidfamilie

### Baythion KO Family

bestaande uit de volgende biociden:

Toelatingsnummer:	Handelsna(a)m(en)
NL-0017904-0001	Baythion DELTAMETHRIN DP 0.05
NL-0017904-0002	Baythion KO Fastion KO Poeder HGX Mierenpoeder Vermigon Mierenpoeder

op basis van de werkzame stof deltamethrin

**BESLUIT HET COLLEGE** als volgt:

#### 1.1 Toepassingen

NL-0017904-0000

De toelatingen van de middelen Baythion KO (13521N), HGX Mierenpoeder (14762 N) en Vermigon Mierenpoeder (15207 N) welke expireren op 1-12-2021 worden voor de in bijlage I genoemde toepassingen verlengd onder nummer NL-0017904-0000.

De middelen worden toegelaten voor de in bijlage I genoemde toepassingen, i.e.:

Voor de bestrijding en beheersing van mieren (werksters en nesten), buitenshuis

Voor directe en snelle bestrijding en beheersing van kruipende insecten en pissebedden - in besloten nauwe ruimten

### **1.2 Expiratiedatum**

De toelating eindigt op 6 september 2027.

### **1.3 Samenvatting van Productkenmerken (SPC)**

De productkenmerken worden vastgesteld als voorzien in bijlage I bij dit besluit.

Bijlage I omvat een Summary of Product Characteristics (SPC) voor gebruik.

### **1.4 Samenstelling, vorm en verpakking**

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

### **1.5 Gebruik**

Het middel mag slechts worden gebruikt met inachtneming van de in bijlage I onder punt 4 weergegeven toepassingen en volgens de in punt 5 weergegeven gebruiksvoorschriften.

### **1.6 Classificatie, verpakking en etikettering**

De classificatie, verpakking en etikettering op basis van art 69 van de verordening bevat de informatie zoals weergegeven in bijlage I bij dit besluit.

### **1.7 Motivering**

Voor de gronden van dit besluit wordt verwezen naar bijlage II bij dit besluit.

### **1.8 Opgebruik- en aflevertermijn**

Op grond van artikel 52 van Verordening EU 528/2012 mogen de middelen Baythion KO (13521N), HGX Mierenpoeder (14762 N) en Vermigon Mierenpoeder (15207 N):

1. voor de periode van 3 november 2017 tot 3 november 2018 nog worden gebruikt en in voorraad of voorhanden worden gehouden;
2. voor de periode van 3 november 2017 tot 3 mei 2018 nog op de markt worden gebracht.

## **2 DETAILS VAN DE AANVRAAG EN TOELATING**

### **2.1 Aanvraag**

Het betreft een aanvraag tot herregistratie van een toelating op basis van wederzijdse erkenning van de Zweedse toelating voor de biocidenfamilie 'Myrr D Family', bestaande uit middelen op basis van de werkzame stof deltamethrin. De middelen worden toegelaten voor niet-professioneel gebruik als middelen ter bestrijding van mieren (buitenshuis) en kruipende insecten, buitenshuis in besloten nauwe ruimten.

### **2.2 Informatie met betrekking tot de stof**

De werkzame stof deltamethrin is bij Richtlijn Directive 2011/81/EU van de Europese Commissie opgenomen in de Unielijst van goedgekeurde werkzame stoffen.

### **2.3 Karakterisering van het middel**

Baythion K.O. Family bevat producten op basis van de werkzame stof deltamethrin, een synthetisch pyrethroïde dat een neurotoxisch effect heeft op insecten bij aanraking of inademing. Pyrethroïden

veroorzaken repetitieve zenuwimpulsen door het openhouden van natrium-ionenkanalen. Dit leidt binnen enkele minuten tot enkele uren tot de dood van het insect.

#### **2.4 Voorgeschiedenis**

De aanvraag is op 10 januari 2017 ontvangen; op 16 februari 2017 zijn de verschuldigde aanvraagkosten ontvangen.

#### **2.5 Eindconclusie**

Bij gebruik volgens de voorschriften zijn de middelen uit de Baythion KO biocidenfamilie op basis van de werkzame stof deltamethrin voldoende werkzaam en hebben geen schadelijke uitwerking op de gezondheid van de mens en het milieu.

#### ***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, 12 januari 2018

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN  
GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN,

Ir. J.F. de Leeuw  
Voorzitter