



HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

1. BESLUIT

Gelet op de aanvraag als bedoeld in artikel 32 van Verordening (EU) 528/2012, d.d. 21 juli 2015 (Herregistratie via wederzijdse erkenning parallel) van

Denka Registrations B.V.
Gildeweg 37a
3771 NB BARNEVELD

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

LURECTRON Flybait

op basis van de werkzame stoffen cis-tricos-9-een en imidacloprid

BESLUIT HET COLLEGE als volgt:

1.1 Toepassingen

De toelating van het middel LURECTRON Flybait onder nummer (13160 N), welke expireert op 1 maart 2019 wordt voor de in bijlage I genoemde toepassingen verlengd onder nummer NL-0018563-0000.

Het middel LURECTRON Flybait wordt toegelaten als productsoort 18 voor de in bijlage I genoemde toepassing, i.e. voor de bestrijding van vliegen in dierverblijfplaatsen en beschutte afvalbeheersites.

1.2 Expiratiedatum

De toelating eindigt op 2 oktober 2022.

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 professioneel 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 4 en 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 mag het middel LURECTRON Flybait onder toelatingnummer 13160N

1. voor de periode van 9 maart 2018 tot 9 maart 2019 nog worden gebruikt en in voorraad of voorhanden worden gehouden;
2. voor de periode van 9 maart 2018 tot 9 september 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 toelating van Verenigd Koninkrijk voor het middel QUICK BAYT, een middel op basis van de werkzame stoffen cis-tricos-9-een en imidacloprid. Het middel wordt toegelaten voor professioneel gebruik als middel ter bestrijding van vliegen in dierenverblijfplaatsen en beschutte afvalbeheersites.

2.2 Informatie met betrekking tot de stof

Er zijn in Nederland reeds andere middelen op basis van de werkzame stof cis-tricos-9-een en imidacloprid toegelaten. De werkzame stof cis-tricos-9-een is bij Richtlijn 2012/38/EU en imidacloprid is bij Richtlijn 2011/69/EU van de Europese Commissie opgenomen in de Unielijst van goedgekeurde werkzame stoffen.

2.3 Karakterisering van het middel

LURECTRON Flybait is een water dispergeerbaar granulaat, op basis van de werkzame stof cis-tricos-9-een en imidacloprid. Neonicotinoiden zoals imidacloprid werken antagonistisch op de acetylcholinereceptoren van het centrale zenuwstelsel van insecten. Ze blokkeren de overdracht van zenuwimpulsen, waardoor de insecten verlamd raken en uiteindelijk sterven. De werkzame stof cis-tricos-9-een (Muscalure) is een feromoon en werkt als lokstof voor insecten.

2.4 Voorgeschiedenis

De aanvraag is op 6 juli 2015 ontvangen; op 21 juli 2015 zijn de verschuldigde aanvraagkosten ontvangen.

2.5 Eindconclusie

Bij gebruik volgens de voorschriften is het middel LURECTRON Flybait op basis van de werkzame stof cis-tricos-9-een en imidacloprid voldoende werkzaam en heeft het 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, 9 maart 2018

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN
GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN,

Ir. J.F. de Leeuw
Voorzitter