



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. 28 oktober 2021 (Opeenvolgende wederzijdse erkenning) van

Sharda Europe B.V.B.A.
Heedstraat 58
B-1730 ASSE
België

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

KILLMETHRIN 2.5 WP

op basis van de werkzame stof deltamethrin

BESLUIT HET COLLEGE als volgt:

1.1 Toepassingen

Het middel KILLMETHRIN 2.5 WP wordt toegelaten als insecticide onder nummer NL-0030388-0000 voor de in bijlage I genoemde toepassingen.

1.2 Expiratiedatum

De toelating eindigt op 8 oktober 2028.

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 en niet-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 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

De beoordeling van dit product en zijn toepassingen is uitgevoerd door de lidstaat Griekenland. Uit het beoordelingsrapport van Griekenland blijkt dat het middel voldoet aan de voorwaarden van toelating zoals beschreven in artikel 19(1). Het middel is in de referentielidstaat toegelaten onder nummer GR-0002047-0000. In Nederland worden de conclusies van de beoordeling overgenomen via de procedure van wederzijdse erkenning als bedoeld in artikel 32 van Verordening (EU) 528/2012.

2. DETAILS VAN DE AANVRAAG EN TOELATING

2.1 Aanvraag

Het betreft een aanvraag tot verkrijging van een toelating op basis van wederzijdse erkenning van de Griekse toelating voor het middel KILLMETHRIN 2.5 WP, een middel op basis van de werkzame stof deltamethrin. Het middel wordt toegelaten voor professioneel en niet-professioneel gebruik als insecticide ter bestrijding van de Oosterse kakkerlak.

2.2 Informatie met betrekking tot de stof

Er zijn in Nederland reeds andere middelen op basis van de werkzame stof deltamethrin toegelaten. De werkzame stof deltamethrin is bij Richtlijn 2011/81/EU van de Europese Commissie opgenomen in de Unielijst van goedgekeurde werkzame stoffen.

2.3 Karakterisering van het middel

KILLMETHRIN 2.5 WP is een insecticide, op basis van de werkzame stof deltamethrin. Deltamethrin is 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 14 oktober 2021 ontvangen; op 28 oktober 2021 zijn de verschuldigde aanvraagkosten ontvangen.

2.5 Eindconclusie

Bij gebruik volgens de voorschriften is het middel KILLMETHRIN 2.5 WP op basis van de werkzame stof deltamethrin 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 of post@ctgb.nl.

Ede, 31 maart 2023

Het college voor de toelating van
gewasbeschermingsmiddelen en biociden,
voor deze:
de voorzitter,

Drs. R.J.T. van Lint