****

* 1. **BESLUIT**

Gelet op de aanvraag als bedoeld in artikel 32 van Verordening (EU) 528/2012, d.d. 3 mei 2019 (grote wijziging van een biocide toelating waarbij Nederland de betrokken lidstaat is) van

Sharda Cropchem Espana S.L.

Carril Condomina nº 3

Planta 12

ES-30006 MURCIA

Spanje

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

**IMIDASECT ANTS/ HOMEGARD MIEREN LOKDOOS/ HOMEGARD MIEREN GEL**

op basis van de werkzame stof imidacloprid.

**BESLUIT HET COLLEGE** als volgt:

**1.1 Belangrijke productwijziging**

De toelating van het middel IMIDASECT ANTS/ HOMEGARD MIEREN LOKDOOS/ HOMEGARD MIEREN GEL onder nummer NL-0018487-0000, welke expireert op 29 juni 2021, toegelaten voor de in bijlage I genoemde toepassingen, wordt als volgt gewijzigd:

- toevoeging doelorganisme: tuinmieren (zwarte mieren);

- toevoeging toepassingsgebied: buitenshuis.

De lidstaat UK heeft de wijzigingen als RMS (Imidasect Ants UK-0010907-0000) beoordeeld. Ctgb gaat akkoord met de conclusies en wijzigt de toelating op basis van deze evaluatie.

1.2 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. Het middel kan met dit besluit zowel binnenshuis als buitenshuis worden gebruikt.

**1.3 Motivering**

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

Naast de bestrijding van de tropische mieren Faraomieren en Argentijnse plaagmier kunnen bij dit besluit tuinmieren (zwarte mieren) worden bestreden.

**2 DETAILS VAN DE AANVRAAG EN TOELATING**

**2.1 Voorgeschiedenis**

De aanvraag is op 3 april 2019 ontvangen; op 3 mei 2019 zijn de verschuldigde aanvraagkosten ontvangen.

2.2 Eindconclusie

Bij gebruik volgens de voorschriften is het middel IMIDASECT ANTS/ HOMEGARD MIEREN LOKDOOS/ HOMEGARD MIEREN GEL op basis van de werkzame stof imidacloprid voldoende werkzaam en heeft het geen schadelijke uitwerking op de gezondheid van de mens en het milieu.



Ede, 6 maart 2020

