****

* 1. **BESLUIT**

Gelet op de aanvraag als bedoeld in artikel 32 van Verordening (EU) 528/2012, d.d. 18 mei 2016 (Verlenging van een nationale toelating (onder overgangsrecht toegelaten)) van

PELSIS IP

Gildeweg 37

3771 NB BARNEVELD

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

Luxan Houtinsecticide-P1

op basis van de werkzame stof(fen) permethrin

**BESLUIT HET COLLEGE** als volgt:

* 1. **Toepassingen**

Het middel Luxan Houtinsecticide-P is toegelaten onder nummer 9169 N tot het tijdstip waarop de lidstaten maatregelen genomen hebben om de nationale toelating in overeenstemming te brengen met het besluit over de werkzame stof van de Europese Commissie. Luxan Houtinsecticide-P wordt voor de in bijlage I genoemde toepassingen verlengd en toegelaten als houtconserveermiddel (PT 08) onder nummer NL-0016852-0000. .

**1.2 Expiratiedatum**

De toelating eindigt op 3 juli 2030.

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** Handelsnamen: Perfacs Houtwormmiddel, Luxan Houtinsecticide-P NW, Perwood Houtwormmiddel, Tenco Anti Houtworm, HGX Tegen Houtworm

**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 mag het middel Luxan Houtinsecticide-P met verouderde label- en etikettering:

1. voor de periode van 3 juli 2020 tot 3 juli 2021 nog worden gebruikt en in voorraad of voorhanden worden gehouden;
2. voor de periode van 3 juli 2020 tot 3 januari 2021 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 van een middel op basis van de werkzame stof permethrin. Het middel wordt toegelaten voor professioneel en niet-professioneel gebruik als houtconserveringsmiddel tegen hout-aantastende insecten.

**2.2 Informatie met betrekking tot de stof**

Er zijn in Nederland reeds andere middelen op basis van de werkzame stof permethrin toegelaten.

De werkzame stof permethrin is bij uitvoeringsverordening (EU) 1090/2014 van de Europese Commissie

opgenomen in de Unielijst van goedgekeurde werkzame stoffen.

**2.3 Karakterisering van het middel**

Luxan Houtinsecticide-P is een houtconserveringsmiddel, op basis van de werkzame stof permethrin. Permethrin is een synthetisch pyrethroïd. Als insecticide is permethrin, wanneer het is geformuleerd

als een houtverduurzamingsmiddel, een axonisch gif dat zich in zenuwen aan eiwitten bindt. Het wordt gebruikt middels spuiten met een spuittoestel onder lage druk met grote druppels of het wordt aangebracht met een kwast voor professioneel gebruik en middels een gebruiksklare sprayflacon of kwast voor niet-professioneel gebruik.

**2.4 Voorgeschiedenis**

De aanvraag is op 27 april 2016 ontvangen; op 18 mei 2016 zijn de verschuldigde aanvraagkosten ontvangen.

2.5 Eindconclusie

Bij gebruik volgens de voorschriften is het middel Luxan Houtinsecticide-P op basis van de werkzame stof permethrin voldoende werkzaam en heeft het geen schadelijke uitwerking op de gezondheid van de mens en het milieu.



Ede, 3 juli 2020

