



Sharda Europe B.V.B.A
Heedstraat 58
1730 Asse
Belgien

Pesticider og Biocider
J.nr. 2021-69747

Ref. Ravil
Den 1. april 2022

Godkendelse af Imidasect Ants, BPR-reg. nr. 653-15

Miljøstyrelsen har behandlet ansøgning af 28.12.2019 angående fornyet parallel gensidig anerkendelse af ovenstående biocidholdige produkt efter biocidforordningen (forordning (EU) nr. 528/2012).

Afgørelse

Miljøstyrelsen godkender Imidasect Ants som insekticid til bekæmpelse af farao og argentina myrer (*Monomorium pharaonis* og *Linepithema humile*). Miljøstyrelsen godkender kun det biocidholdige produkt til indendørs brug ved applikation i revner og sprækker eller i lokkedåse.

Godkendelsen meddeles på følgende vilkår:

1. Etiketten skal udformes i overensstemmelse med det godkendte resumé af det biocidholdige produkts egenskaber. Brugsanvisningen på emballagen skal endvidere indeholde de oplysninger, som fremgår af bilag 1, jf. biocidforordningens artikel 69, stk. 1.
2. Godkendelsen gælder indtil den 30. Marts 2027 på betingelse at aktivstoffet er optaget på EU's liste over godkendte aktivstoffer.
3. Ansøgning om fornyet godkendelse skal være modtaget hos Miljøstyrelsen senest den 26.09.2025, jf. biocidforordningens artikel 31, stk. 1.
4. Med denne afgørelse bortfalder Miljøstyrelsens tidligere afgørelser for dette biocidholdige produkt. Import, produktion og salg i alle led kan fortsætte frem til 1.10.2022. Anvendelse, oplagring og besiddelse af det tidligere godkendte produkt kan fortsætte frem til 1.04.2023. Efter den sidstnævnte dato skal alle beholdninger af det tidligere godkendte produkt være brugt op eller destrueret.
5. Ved udløb af godkendelse gælder følgende: Import, produktion og salg i alle led kan fortsætte frem til 26.09.2027. Anvendelse, oplagring og besiddelse af det tidligere godkendte produkt kan fortsætte frem til 24.03.2028. Efter den sidstnævnte dato skal alle beholdninger af det tidligere godkendte produkt være brugt op eller destrueret.

Produktet er omfattet af EU-regulering. Dette kan medføre at denne godkendelse må tages op til ny behandling inden den udløbsdato, som fremgår af vilkår 2.

Bemærk, at aktivstoffet i biocidproduktet skal stamme fra en leverandør, der er opført på ECHAs liste over aktivstofleverandører, jf. biocidforordningens artikel 95, stk. 3. Alternativt skal leverandøren af det konkrete produkt fremgå af denne liste.

Begrundelse

Miljøstyrelsen vurderer, at det biocidholdige produkt opfylder kravene til godkendelse i biocidforordningens artikel 19. Godkendelsen gives efter biocidforordningens artikel 22.

Miljøstyrelsen har lagt vægt på, at det biocidholdige produkt er tilstrækkelig effektivt og ikke udgør nogen uacceptabel risiko for sundhed og miljø.

Midlet er ikke godkendt til udendørs brug af hensyn til risiko for bier og andre leddyr (arthropoder) uden for målgruppen, idet det ikke kan udelukkes med den valgte udformning, at bier kan komme i kontakt med produktet. Miljøstyrelsen henviser i øvrigt til brev af 19. juni 2017 i forbindelse med den tidligere godkendelse af produktet.

Sagens oplysninger

Miljøstyrelsen har modtaget ansøgningen den 28.12.2019.

Imidacloprid har været vurderet i EU og er ved gennemførelsesforordning 2011/69/EU af 1. juli 2011 blevet godkendt i produkttype 18 og optaget på EU's liste over godkendte aktivstoffer.

Ansøgningen er behandlet efter biocidforordningens regler. Da aktivstoffet er optaget på EU-listen over godkendte aktivstoffer, er Miljøstyrelsens vurdering foretaget på grundlag af fælles principper for vurdering af biocidmidler, jf. biocidforordningens bilag VI.

Det biocidholdige produkt er klar til brug gel eller en gel i lokkedåse indeholdende 0,13052 g/L svarende til 0,01 % w/w aktivstof.

Firmaet har søgt det biocidholdige produkt godkendt som insekticid til bekæmpelse af farao og argentina myrer (*Monomorium pharaonis* og *Linepithema humile*) indendørs og udendørs. Miljøstyrelsen fastholder sin begrænsning af godkendelsen fra den tidligere godkendelse af produktet i henhold til artikel 37, og godkender kun det biocidholdige produkt til indendørs brug af hensyn til risiko for bier og andre leddyr (arthropoder) uden for målgruppen, idet det ikke kan udelukkes med den valgte udformning, at bier kan komme i kontakt med produktet.

Udover det indsendte materiale fra firmaet, har Miljøstyrelsen i vurderingen taget udgangspunkt i EU-vurderingen af aktivstoffet samt afgørelsen fra den kompetente myndighed i første godkendelsesland.

Resumé af vurderingsrapporten

Miljøstyrelsen har nedenfor sammenfattet vurderingerne af det biocidholdige produkt. Miljøstyrelsen henviser i øvrigt til den vedlagte vurderingsrapport, der indeholder den samlede vurdering af det biocidholdige produkt.

Sundhedsmæssig vurdering

Miljøstyrelsen er enig i vurderingen foretaget af Tyskland. Miljøstyrelsen vurderer ud fra produktets toksikologiske egenskaber, at normal anvendelse af Imidasect Ants, herunder iagttagelse af forholdsreglerne i brugsanvisningen, ikke udgør en uacceptabel risiko for sundheden.

Miljømæssig vurdering

Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke er nogen uacceptabel risiko for miljøet ved brug af Imidasect Ants efter forholdsreglerne i brugsanvisningen.

Fysisk-kemisk vurdering

Imidasect Ants er ikke klassificeret for fysisk- eller kemisk fare. Miljøstyrelsen vurderer, at det biocidholdige produkts fysiske-kemiske egenskaber ikke udgør en uacceptabel risiko, såfremt etikettens anvisninger følges nøje. Midlet er holdbart i 2 år og skal opbevares væk fra lys.

Effektivitet

AGRO har ved tidligere godkendelser vurderet produktet effektivitet til de søgte anvendelser. Derudover har Miljøstyrelsen vægtet førstelandets vurdering af effektiviteten af produktet, og vurderer at produktet er effektivt til de søgte anvendelser.

Klassificering og mærkning

Det biocidholdige produkt er omfattet af reglerne for klassificering og mærkning af kemiske stoffer og blandinger, jf. CLP-Forordningen¹ (jf. artikel 69 i biocidforordningen).

Klassificering og mærkning af det biocidholdige produkt fremgår af bilag 1 og 3.

Bilag til afgørelsen

Denne afgørelse omfatter følgende bilag:

1. Oplysninger til etiket og brugsanvisning
2. Miljøstyrelsens vurderingsrapport af det biocidholdige produkt i form af "Product Assessment Report" (på engelsk).
3. Miljøstyrelsens resume af det biocidholdige produkt (Summary of Product Characteristics) (fortrolige oplysninger)

¹ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006

Klagevejledning m.v.

Denne afgørelse kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, jf. § 63 i bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler². Afskæring af klagemuligheden berører ikke retten til at anlægge civilt søgsmål efter retsplejelovens almindelige regler, men retssag skal være anlagt senest seks måneder efter at denne afgørelse er meddelt, jf. § 54 i kemikalieloven³.

Med venlig hilsen



Rasmus Villumsen

Kopi sendt til:

Produktregistret
Giftinformationscentralen, Bispebjerg Hospital
Beredskabsstyrelsen
Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet, DCA

² Bekendtgørelse nr. 1278 af 9. juni 2021 om bekæmpelsesmidler

³ Bekendtgørelse af lov om kemikalier nr. 115 af 26. januar 2017