



Detia Freyberg GmbH
Dr. Werner-Freyberg-Str. 11
69514 Laudenbach
Tyskland
Att.: Dr. Anahita Dashti-Mommertz

Pesticider og Biocider
J.nr. MST-671-04346

Ref. dohun / hewen
Den 27. juni 2019

Godkendelse af Ameisen-Mittel, BPR-reg. nr. 416-24

Miljøstyrelsen har behandlet ansøgning af 20.04.2016 angående parallel gensidig anerkendelse af ovenstående biocidholdige produkt efter biocidforordningen (forordning (EU) nr. 528/2012).

Afgørelse

Miljøstyrelsen godkender Ameisen-Mittel som insekticid til bekæmpelse af sort havemyre (*Lasius niger*) udendørs ved udvanding på fast underlag som fliser, terrasser og altaner.

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 25.03.2029 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 22.09.2027 jf. biocidforordningens artikel 31, stk. 1.

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 ved udvanding er tilstrækkeligt effektivt og ikke udgør nogen uacceptabel risiko for sundhed og miljø.

Produktet Ameisen Mittel blev søgt som granulat til udvanding og udspreddning til privat og erhvervsmæssig brug. Jf. Biocidforordningens art. 37, begrænser Miljøstyrelsen anvendelsen af produktet til kun at omfatte

udvanding grundet faren for bier, jf. Miljøstyrelsens vurderingsprincipper for bier ved godkendelse af insektmidler¹. Miljøstyrelsen henviser i øvrigt til brev af 18. juni 2019.

Sagens oplysninger

Miljøstyrelsen har modtaget ansøgningen den 20.04.2016.

Permethrin har været vurderet i EU og er ved gennemførelsesforordning 1090/2014/EU af 16. oktober 2014 blevet godkendt i produkttype 18 (PT18) 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 et granulat indeholdende 5,4 g/kg og 0,54 % w/w permethrin.

I har søgt det biocidholdige produkt godkendt som insekticid til bekæmpelse af sort havemyre (*Lasius niger*) udendørs ved udvanding og som granulat til udspreddning omkring boliger på fast underlag som fliser, terrasser og altaner.

Ud over 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 (Tyskland).

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 produktet, herunder iagttagelse af forholdsreglerne i brugsanvisningen og brug af egnede værnemidler ved erhvervsmæssig brug, ikke udgør en uacceptabel risiko for sundheden.

Produktet er ikke klassificeret for sundhed, men skal mærkes med EUH208 ("Indeholder permethrin. Kan udløse allergisk reaktion.").

¹ https://mst.dk/media/150803/faktaark-vurderingsprincipper-for-bier-ved-godkendelse-af-insektmidler_rigov.pdf

Miljømessig vurdering

Miljøstyrelsen er enig i vurderingen foretaget af Tyskland. Miljøstyrelsen konkluderer, at produktet ikke vil udgøre nogen uacceptabel risiko for miljøet ved normal anvendelse, såfremt etikettens retningslinjer følges nøje.

Dog vurderer Miljøstyrelsen, at det biocidholdige produkt kan udgøre en særlig risiko for bier ved udspredning som granulat. Derfor begrænses anvendelsen til kun at omfatte udvanding da produktet søges både til privat og erhvervsmæssig anvendelse.

Fysisk-kemisk vurdering

Miljøstyrelsen vurderer, at det biocidholdige produkt ikke er eksplosivt, oxiderende eller brandfarligt på baggrund af produktets fysisk-kemiske egenskaber.

Produktet gives en holdbarhed på 12 måneder, på baggrund af de fremsendte stabilitetsforsøg.

Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke er farer forbundet med de fysisk-kemiske egenskaber ved det biocidholdige produkt anvendelse efter anvisning.

Effektivitet

Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet, DCA, har vurderet, at det biocidholdige produkt er effektivt til den ansøgte anvendelse. Institut for Agroøkologi har derfor med brev af 25.10.2018 meddelt Miljøstyrelsen, at man kan anbefale produktet godkendt til brug som insekticid mod sort havemyre (*Lasius niger*), både mod individer og mod myreboet ved de nævnte doseringer.

Klassificering og mærkning

Det biocidholdige produkt er omfattet af reglerne for klassificering og mærkning af kemiske stoffer og blandinger, jf. CLP-Forordningen² (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. Første landets vurderingsrapport af det biocidholdige produkt i form af "Product Assessment Report" (på engelsk).

² 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

3. Miljøstyrelsens resume af det biocidholdige produkt (Summary of Product Characteristics) (fortrolige oplysninger)

Klagevejledning m.v.

Denne afgørelse kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, jf. § 60 i bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler³. 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 kemikalieloven⁴.

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.

Med venlig hilsen



Douglas Hunter

Kopi sendt til:

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

³ Bekendtgørelse nr. 1647 af 17. december 2017

⁴ Se lovbekendtgørelse nr. 115 af 26. januar 2017