



SARL SPRING  
ZI DU BOIS DE LEUZE  
13310  
SAINT MARTIN DE CRAU  
France

Pesticider og Biocider  
Sagsnummer 2020-24214

Ref. JEJOH/STIJE  
Den 6. november 2020

## **Godkendelse af Verotex Anti Myggespray børn, BPR-reg. nr. 897-3.**

Miljøstyrelsen har behandlet ansøgning af 17. december 2019 angående efterfølgende gensidig anerkendelse af ovenstående biocidholdige produkt efter biocidforordningen (forordning (EU) nr. 528/2012)<sup>1</sup>.

### **Afgørelse**

Miljøstyrelsen godkender Verotex Anti Myggespray børn som afskrækningsmiddel til bekæmpelse af myg.

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 21. november 2024 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 19. maj 2023 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.

---

<sup>1</sup> Europa-Parlamentets og rådets forordning (EU) Nr. 528/2012 af 22. maj 2012 om tilgængeliggørelse på markedet og anvendelse af biocidholdige produkter

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

## **Sagens oplysninger**

Miljøstyrelsen har modtaget ansøgningen den 17. december 2019.

DEET har været vurderet i EU og er ved optagelsesdirektiv 2010/51/EU af 11. august 2010 blevet godkendt i produkttype 19 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 en væske indeholdende 96 g/L eller 10 % w/w aktivstof.

I har søgt det biocidholdige produkt godkendt som afskrækningsmiddel til bekæmpelse af myg.

Miljøstyrelsen har tidligere i brev af 10. juli 2020 meddelt, at det fremsendte dokumentationsmateriale var tilstrækkeligt til, at styrelsen kunne behandle ansøgningen.

Ud over det indsendte materiale 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**

Produktet er klassificeret som øjenirriterende (H319).

Miljøstyrelsen vurderer i overensstemmelse med førstelandets vurdering, at brug af Verotex Anti Myggespray børn ikke udgør en uacceptabel risiko for sundheden, hvis iagttagelse af forholdsreglerne i brugsanvisningen og nedenstående instruktioner for anvendelse følges:

Produktet må ikke anvendes til børn under to år.  
Voksne og børn over 12 år må højst påføre produktet en gang om dagen, hvis produktet påføres på både hud og tøj. Børn mellem to og 12 år må ikke påføres produktet på både tøj og hud samme dag.

Voksne og børn over tre år må højst påføre produktet to gange om dagen, hvis produktet kun påføres på tøj. Børn mellem to og tre år må højst påføre produktet en gang om dagen. Voksne og børn over 12 år må højst påføre produktet to gange om dagen, hvis produktet kun påføres på hud. Børn mellem to og 12 år må højst påføres produktet en gang om dagen på hud. Børn under 12 år må ikke selv påføre produktet, produktet skal påføres af voksne. Produktet må ikke påføres på hænderne af børn, der er under 12 år gamle.

### **Miljømæssig vurdering**

Produktet er ikke klassificeret som miljøskadeligt. Miljøstyrelsen vurderer, i overensstemmelse med førstelandets vurdering, at brug af produktet ikke udgør en uacceptabel risiko for miljøet, såfremt det anvendes efter forskrifterne.

### **Fysisk-kemisk vurdering**

Miljøstyrelsen vurderer, at produktet skal fareklassificeres med *H226: brandfarlig væske og damp*.

Miljøstyrelsen vurderer, at der er fremsendt tilstrækkelig dokumentation for, at aktivstofindholdet kan måles i produktet.

Produktet gives en holdbarhed på to år, på baggrund af de fremsendte stabilitetsforsøg.

### **Effektivitet**

Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet, DCA, har med brev af 5. juli 2019 vurderet, at den indsendte dokumentation ikke er tilstrækkelig til at påvise, at det biocidholdige produkt er effektivt til den ansøgte anvendelse.

Dog vurderer Miljøstyrelsen, efter diskussion med det første vurderingsland, at den indsendte dokumentation på tidspunktet for den oprindelige godkendelse var tilstrækkeligt til at påvise produktets effektivitet, og at ny dokumentation for produktets effektivitet skal vurderes ved produktets fornyelse.

### **Klassificering og mærkning**

Det biocidholdige produkt er omfattet af reglerne for klassificering og mærkning af kemiske stoffer og blandinger, jf. CLP-Forordningen<sup>2</sup> (jf. artikel 69 i biocidforordningen).

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

---

<sup>2</sup> 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

## Bilag til afgørelsen

Denne afgørelse omfatter følgende bilag:

1. Oplysninger til etiket og brugsanvisning
2. Vurderingsrapport fra første vurderingsland (FR) af det biocidholdige produkt i form af "Product Assessment Report" (på engelsk)
3. Miljøstyrelsens resume af det biocidholdige produkts egenskaber (Summary of Product Characteristics)
4. Effektivitetsvurdering af det biocidholdige produkt fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet, DCA.

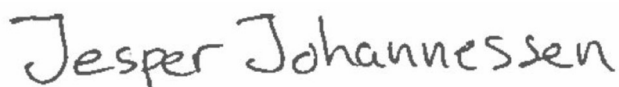
## Klagevejledning m.v.

Denne afgørelse kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, jf. § 61 i bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler<sup>3</sup>. 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 kemikalieloven<sup>4</sup>.

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 ECHA's liste over aktivstofleverandører, jf. biocidforordningens artikel 95, stk. 3. Alternativt skal leverandøren af det konkrete produkt fremgå af denne liste.

Med venlig hilsen



Jesper Johannessen

---

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 910 om bekæmpelsesmidler af 15. juni 2020

<sup>4</sup> Se lovbekendtgørelse nr. 115 af 26. januar 2017

**Kopi sendt til:**

Produktregistret

Giftinformationscentralen, Bispebjerg Hospital

Beredskabsstyrelsen

Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet, DCA