



W. Neudorff GmbH KG  
An der Mühle 3  
31860 Emmerthal  
Tyskland

Pesticider og Biocider  
J.nr. 2021 - 53899

Ref. JEJOH  
Den 11. juli 2022

## **Godkendelse af Nonanoic Acid Algaecides, BPR-reg. nr. 364-73**

Miljøstyrelsen har behandlet ansøgning af 18. september 2015 angående parallel gensidig anerkendelse af ovenstående familie af biocidholdige produkter efter biocidforordningen (forordning (EU) nr. 528/2012).

### **Afgørelse**

Miljøstyrelsen godkender Nonanoic Acid Algaecides som algemiddel til bekæmpelse af grønalger, gulalger og lav udendørs på bygningsmaterialer, hårde overflader og alle tagoverflader inkl. stråtag.

Denne godkendelse af familien af biocidholdige produkter dækker de produkter, der er opført i bilag 4.

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 8. juli 2032 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 5. januar 2031, jf. biocidforordningens artikel 31, stk. 1.
4. Med denne afgørelse bortfalder Miljøstyrelsens tidligere afgørelser for AlgeFri N Klar-til-brug (reg. nr. 364-17), AlgeFri N Koncentrat (reg. nr. 364-16), AlgeFri N ProFF (reg. nr. 364-49) og Flügger facade Algefjerner (reg. nr. 364-74). Import, produktion og salg i alle led kan fortsætte frem til 7. januar 2023. Anvendelse, oplagring og besiddelse af det tidligere godkendte produkt kan fortsætte frem til 6. juli 2023. Efter den sidstnævnte dato skal alle beholdninger af det tidligere godkendte produkt være brugt op eller destrueret.

5. Ved udløb af indeværende godkendelse gælder følgende: Import, produktion og salg i alle led kan fortsætte frem til 4. januar 2033. Anvendelse, oplagring og besiddelse kan fortsætte frem til 3. juli 2033. 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 familien af biocidholdige produkter opfylder kravene til godkendelse i biocidforordningens artikel 19. Godkendelsen gives efter biocidforordningens artikel 22.

Miljøstyrelsen har lagt vægt på, at de biocidholdige produkter er tilstrækkeligt effektive og ikke udgør nogen uacceptabel risiko for sundhed og miljø.

## **Sagens oplysninger**

Miljøstyrelsen har modtaget ansøgningen den 18. september 2015.

Pelargonsyre har været vurderet i EU og er ved gennemførelsesforordning (EU) nr. 1039/2013 af 24. oktober 2013 blevet godkendt i produkttype 2 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.

Produktfamilien er formuleret som væske, herunder som emulsionskoncentrat og klar-til-brug-opløsning indeholdende 3,1 til 80 % w/w eller 28 g/L til 750 g/L aktivstof.

I har søgt det biocidholdige produkt godkendt som algemiddel til bekæmpelse af grønalger, gulalger og lav udendørs på bygningsmaterialer, hårde overflader og alle tagoverflader inkl. stråtag.

Ud over det indsendte materiale fra ansøger, har Miljøstyrelsen i vurderingen taget udgangspunkt i EU-vurderingen af aktivstoffet samt afgørelsen fra den kompetente myndighed i første godkendelsesland, Østrig.

## **Resumé af vurderingsrapporten**

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

## **Sundhedsmæssig vurdering**

### *Professionelle*

Miljøstyrelsen er enig i vurderingen foretaget af Østrig. Miljøstyrelsen vurderer ud fra produktets toksikologiske egenskaber at normal anvendelse af Nonanoic Acid Algaecides, herunder brug af egnede værnemidler, ikke udgør en uacceptabel risiko for sundheden.

### *Ikke-professionelle*

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

## **Miljømæssig vurdering**

Miljøstyrelsen vurderer, i henhold til førstelandets vurdering, at brug af produkterne i produktfamilien ikke udgør en uacceptabel risiko for miljøet, såfremt de anvendes efter forskrifterne.

## **Fysisk-kemisk vurdering**

Miljøstyrelsen vurderer, at produktet ikke skal fareklassificeres på baggrund af dets fysisk-kemiske egenskaber.

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

Produkterne gives en holdbarhed mellem to og fem år, på baggrund af de fremsendte stabilitetsforsøg.

## **Effektivitet**

Miljøstyrelsen er enig i førstelandets vurdering. Miljøstyrelsen vurderer at der er vist tilstrækkelig effektivitet for brug som algemiddel mod grønalg, gulalger og lav udendørs på bygningsmaterialer, hårde overflade og alle tagoverflader, inkl. stråtag til de i bilag 3 nævnte anvendelsesområder og doseringer.

### **Klassificering og mærkning**

Det biocidholdige produkt er omfattet af reglerne for klassificering og mærkning af kemiske stoffer og blandinger, jf. CLP-Forordningen<sup>1</sup> (jf. artikel 69 i biocidforordningen).

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

### **Bilag til afgørelsen**

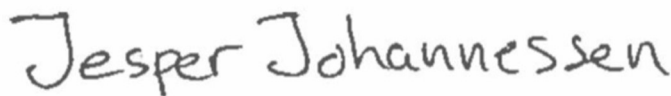
Denne afgørelse omfatter følgende bilag:

1. Oplysninger til etiket og brugsanvisning.
2. Førstelandets vurderingsrapport af familien af biocidholdige produkter i form af Product Assessment Report (på engelsk).
3. Miljøstyrelsens resume af familien af biocidholdige produkter (Summary of Product Characteristics).
4. Liste over biocidholdige produkter, som er dækket af denne godkendelse samt produkternes sammensætningsoplysninger.

### **Klagevejledning m.v.**

Denne afgørelse kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, jf. § 65 i bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler<sup>2</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>3</sup>.

Med venlig hilsen



Jesper Johannessen

### **Kopi sendt til:**

Giftinformationscentralen, Bispebjerg Hospital  
Beredskabsstyrelsen

---

<sup>1</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

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 987 af 22. juni 2022 om bekæmpelsesmidler

<sup>3</sup> Bekendtgørelse af lov om kemikalier nr. 244 af 17. februar 2022