

**DA**

***BILAG***

**PRODUKTRESUMÉ FOR ET BIOCIDHOLDIGT PRODUKT**

Ant Stop

**Produkttype(r)**

PT18: Insekticider, acaricider og produkter til bekæmpelse af andre leddyr

**Godkendelsesnummer: 724-31**

**R4BP-aktivnummer: DK-0031632-0000**

---

1. ADMINISTRATIVE OPLYSNINGER .....	3
1.1. Produktets handelsnavn(e) .....	3
1.2. Godkendelsesindehaver .....	3
1.3. Producent(er) af produktet .....	3
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne) .....	3
2. PRODUKTETS SAMMENSÆTNING OG FORMULERING .....	4
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om produktets sammensætning .....	4
2.2. Type(r) formulering .....	4
3. FARESÆTNINGER OG SIKKERHEDSSÆTNINGER .....	5
4. GODKENDT(E) ANVENDELSE(R) .....	6
4.1. Beskrivelse af anvendelsen .....	6
5. GENEREL BRUGSANVISNING .....	8
5.1. Brugsanvisning .....	8
5.2. Risikoreducerende foranstaltninger .....	8
5.3. Førstehjælpsinstruktioner og sikkerhedsforanstaltninger til at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte virkninger .....	8
5.4. Anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen .....	8
5.5. Opbevaringsbetingelser for produktet, og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser .....	8
6. YDERLIGERE OPLYSNINGER .....	9

---

## Kapitel 1. ADMINISTRATIVE OPLYSNINGER

### 1.1. Produktets handelsnavn(e)

Handelsnavn	Ameisenköder N Ant Stop
-------------	----------------------------

### 1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	Evergreen Garden Care Österreich GmbH
	Adresse	Franz-Broetzner-Straße 11-13 5071 Wals-Siezenheim Østrig
Godkendelsesnummer	724-31	
<i>R4BP-aktivnummer</i>	DK-0031632-0000	
Godkendelsesdato	12/03/2024	
Godkendelsens udløbsdato	12/01/2028	

### 1.3. Producent(er) af produktet

Producentens navn	Evergreen Garden Care France SAS
Producentens adresse	4 Allée des Séquoias 69760 Limonest Frankrig
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Evergreen Garden Care France SAS site 1 Usine de Fourneau 27580 Bourth Frankrig

### 1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	Spinosad
Producentens navn	Corteva Agriscience France S.A.S.
Producentens adresse	Guyancourt 78280 Guyancourt Frankrig
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Corteva Agriscience France S.A.S. site 1 305 North Huron Avenue, Harbor Beach 48441 Michigan De Forenede Stater

---

## Kapitel 2. PRODUKTETS SAMMENSÆTNING OG FORMULERING

### 2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om produktets sammensætning

Fællesnavn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	aktivstof	168316-95-8	434-300-1	0,089
1,2-Benzisothiazol-3-one	1,2-Benzisothiazol-3-one	Ikke-aktivt stof	2634-33-5	220-120-9	0,002

### 2.2. Type(r) formulering

RB Madding (klar til brug)

---

### Kapitel 3. FARESÆTNINGER OG SIKKERHEDSSÆTNINGER

Faresætninger	H412: Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.
Sikkerhedssætninger	P273: Undgå udledning til miljøet.  P501: Indholdet/holderen Indholdet i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering. Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovation.

## Kapitel 4. GODKENDT(E) ANVENDELSE(R)

### 4.1. Beskrivelse af anvendelsen

**Tabel 1. Use#1 - Insekticid - Myrer (alle stadier, reder) – ikke-professionelle brugere – klar til brug lokkedåse – indendørs og udendørs**

Produkttype	PT18: Insekticider, acaricider og produkter til bekæmpelse af andre leddyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	Insekticid
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	Videnskabeligt navn: andet: <i>Lasius niger</i> Almindeligt navn: andet: Sort havemyre Udviklingsstadiet: andet: alle stadier (dronning, voksen, larve), reder
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse udendørs anvendelse  Insekticid til brug i husholdninger (indendørs) og private områder omkring huse på hårde overflader (udendørs, f.eks. terrasser, altaner).
Anvendelsesmetode(r)	Metode: lokkedåse  Detaljeret beskrivelse: Klar-til-brug lokkedåse
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: En lokkedåse indeholder 10 g af produktet, hvilket svarer til 8,9 mg af det aktive stof spinosad.  Fortynding (%): 0  Antal og timing af ansøgning: En enkel lokkedåse pr. myreløb eller rede. Maksimalt 2 lokkedåser pr. 15 m <sup>2</sup> , placeret på separate steder. Lokkedåsen kan udskiftes efter 4 uger, hvis myrer stadig er synlige, dog maksimalt 11 udskiftninger per år. Én enkelt lokkedåse pr. myreløb eller rede. Maksimalt 2 lokkedåser pr. 15 m <sup>2</sup> , placeret på separate steder.
Brugerkategori(er)	offentligheden (ikkeerhvervsmæssigt)
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Klar-til-brug lokkedåse af polystyren, 10 g pr. lokkedåse (mål 77,8 x 19,35 mm). Sælges som 1 – 2 – 4 lokkedåse pr. pakke.

#### 4.1.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

---

#### 4.1.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

---

#### 4.1.3. Når det er specifikt for anvendelsen, oplysninger om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner, og nødforanstaltninger til at beskytte miljøet

---

---

**4.1.4. Når det er specifikt for anvendelsen, anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen**

---

**4.1.5. Når det er specifikt for anvendelsen, opbevaringsbetingelser for produktet og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser**

---

---

## Kapitel 5. GENEREL BRUGSANVISNING<sup>1</sup>

### 5.1. Brugsanvisning

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.

Sæt én lokkedåse nær hver myresti, med maksimalt to lokkedåser pr. 15 m<sup>2</sup>. Hvis der bruges to lokkedåser, skal de placeres på separate steder (separate myreløb/reder).

Før behandling fjernes alle naturlige fødekilder til myrer fra det angrebne område.

Udsæt ikke lokkedåser for sollys eller varme (f.eks. radiator).

Anvend kun lokkedåsen på hårde overflader i nærheden af myreboet eller myreløb på tørre og beskyttede steder.

Anbring kun lokkedåsen på steder, hvor den er beskyttet mod nedsænkning eller vand (dvs. beskyttet mod nedbør, oversvømmelser og rens vand) og beskadigelse for at undgå frigivelse af produktet til miljøet.

Tving ikke lokkedåsen op med magt.

Fjern lokkedåsen ved endt behandling.

Udskift dåsen ved fortsat angreb uden at overskride det maksimalt tilladte antal behandlinger pr. år (dvs. 11 behandlinger).

Hvis angrebet fortsætter på trods af at du følger instruktionerne på etiketten, skal du kontakte en professionel skadedyrsbekæmper.

### 5.2. Risikoreducerende foranstaltninger

Dette biocidholdige produkt indeholder spinosad, som er farligt for bier.

Placér lokkedåsen utilgængeligt for børn, fugle, kæledyr, husdyr og andre dyr (som ikke er målorganismer).

Lokkedåsen må ikke placeres i nærheden af fødevarer, drikke og foder, samt redskaber og overflader, der kommer i kontakt med disse.

### 5.3. Førstehjælpsinstruktioner og sikkerhedsforanstaltninger til at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte virkninger

Hvis lægehjælp er nødvendig, skal du have produktbeholder eller etiket ved hånden.

Sandsynlige direkte eller indirekte virkninger: Ingen kendte.

Førstehjælpsinstruktioner:

VED INDÅNDING: ikke relevant

VED INTAGELSE: Ring til et GIFTLINJEN eller en læge, hvis der opstår symptomer.

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask huden med vand. Ring til et GIFTLINJEN eller en læge, hvis der opstår symptomer.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl med vand, hvis der opstår symptomer. Fjern kontaktlinser, hvis de er til stede og let at gøre. Ring til et GIFTLINJEN eller en læge.

Foranstaltninger til beskyttelse af miljøet:

Produkt og beholder må ikke komme i kontakt med jord, vandområder og kloaksystem. I tilfælde af forurening underrettes de kompetente myndigheder.

### 5.4. Anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

Indholdet bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering. Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovation.

Beholderen må ikke genbruges til noget formål.

### 5.5. Opbevaringsbetingelser for produktet, og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser

Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Midlet på kun opbevares i originalemballagen.

Opbevares i original beholder og på et tørt sted.

Opbevares ved temperaturer, der ikke overstiger 35 °C.

Holdbarhed: 2 år.

---

<sup>1</sup>Brugsanvisning, risikobegrænsende foranstaltninger og andre anvisninger for brug i dette afsnit gælder for alle godkendte anvendelser.



---

## **Kapitel 6. YDERLIGERE OPLYSNINGER**

Ingen