

Sikkerhedsdatablad

Baythion I Myrelokkedåse

Revisionsdato: 14 februar 2008.

3. Udgave.

Side 1 af 3

1. Navnet på produktet og virksomheden

Produktnavn: Baythion I myrelokkedåse.
Produkttype: Insektmiddel til bekæmpelse af myrer i og omkring huse ved opstilling af intakte dåser. Miljøstyrelsens reg. nr. 18-489.
Leverandør: Bayer A/S
Bayer Environmental Science Telefon: 45 23 50 00
Nørgaardsvej 32 Telefax: 45 23 52 61
2800 Kgs. Lyngby Kontaktperson: Klaus Bagge Nielsen
Email: msds.nordic@bayercropscience.com

2. Fareindikation

For mennesker: Bayer A/S har vurderet, at produktet ikke skal klassificeres for sundhedseffekter efter Miljøministeriets klassificeringsbekendtgørelse.
For miljø: Bayer A/S har vurderet, at produktet ikke skal klassificeres for miljøeffekter efter Miljøministeriets klassificeringsbekendtgørelse.

3. Sammensætning / stoffernes klassificering

Farlige stoffer	Cas-nr	Einecs/Elincs-nr	Indhold	Symbol	R-fraser*
Imidacloprid	138261-41-3		0,03%	Xn	R22, R52

* Forklaring af risikofraser i punkt 16

4. Førstehjælp

Generelt: Ved symptomer på forgiftning og/eller vedvarende irritation af hud, åndedræt og øjne søges straks læge.
Indånding: Bring den forulykkede ud i frisk luft (undgå afkøling). Holdes i ro og under opsyn.
Hud: Fjern forurenede tøj. Kommer produktet på huden vaskes straks grundigt med vand og sæbe.
Øjne: Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand eller fysiologisk saltvand i mindst 15 min. Evt. kontaktlinser fjernes, og øjet spiles godt op. Ved fortsat irritation søg læge.
Indtagelse: Skyl munden grundigt og drik rigeligt vand. Fremkald ikke opkastninger. Kontakt omgående læge og vis dette sikkerhedsdatablad.
Information til lægen: Symptomatisk behandling.

5. Forholdsregler ved brand

Generelt: Produktet kan i sig selv ikke brænde.
Slukningsmidler: Vandspray, pulver, skum eller CO₂.
Risici: Undgå indånding af røggasser. Under brand kan dannes kulilte, hydrogenklorid, Hydrogencyanid og nitrose gasser.
Værnemidler: Brug luftforsynet åndedrætsværn.

Sikkerhedsdatablad

Baythion I Myrelokkedåse

Revisionsdato: 14 februar 2008.

3. Udgave.

Side 2 af 3

6. Forholdsregler ved spild

Miljøværnemidler: Undgå unødigt udledning til vandmiljøet og kloak.
Opsug spild med fugtig klud eller tilsvarende og bortskaf dette med dagrenovationen. Se punkt 13.

Personlige værnemidler: Brug gerne handsker.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering: Vask hænder før måltider, før tobaksrygning og straks efter arbejdet.

Opbevaring: Opbevares utilgængeligt for børn.
Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.
Skal opbevares tørt og køligt (under 40°C).

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

Eksponeringskontrol: Vask hænder efter arbejdet.

Personlige værnemidler: Kan risikofrit håndteres uden brug af værnemidler.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende: Pasta/honning.

Farve: Rød-brunt.

pH: 4-6,5 ved 10% (23°C)

Antændelighed: Ikke antændelig.

Opløselighed: Opløseligt i vand.

10. Stabilitet og reaktivitet

Thermostabilitet: Stabilt under normale forhold.

Farlige nedbrydningsprodukter: Intet specielt.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

Indånding: Ikke relevant.

Indtagelse: Lav akut giftighed. LD50: rotte: > 2000 mg/kg.

Hudkontakt: Lav akut giftighed. LD50: rotte: > 2000 mg/kg.

Irriterende effekter (hud, øjne og åndedræt): Ingen.

Langtidsvirkninger

Generelt: Ingen.

Sikkerhedsdatablad

Baythion I Myrelokkedåse

Revisionsdato: 14 februar 2008.

3. Udgave.

Side 3 af 3

12. Miljøoplysninger

Økotoksicitet:	Ingen af betydning.
Fisk:	Lav akut toksicitet: LC ₅₀ : Regnbue Ørred : > 211 mg/l/96 timer (aktivt stof)
Dafnie:	Lav akut toksicitet: EC ₅₀ : Daphnia magna: 85 mg/l/48 timer (aktivt stof)
Alger:	Lav akut toksicitet: EC ₅₀ : Scenedesmus subspicatus: >10 mg/l/72 timer (aktivt stof)
Giftighed for bier:	Ingen af betydning.

13. Bortskaffelse

Tom emballage og rester skal afleveres til dagrenovationen.

14. Transportoplysninger

Ikke farligt gods.

15. Oplysninger om regulering

Miljøstyrelsens klassificering:	Ingen.
Risikosætninger:	Ingen.
Sikkerhedssætninger:	S2 Opbevares utilgængeligt for børn S13 Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.
Indeholder:	Imidacloprid 0,03%
Uddannelse:	Ingen.
Restriktioner:	<ul style="list-style-type: none">• Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer i og omkring huse.• Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

16. Øvrig information

Risiko fraser, punkt 3:	<ul style="list-style-type: none">• Farlig ved indtagelse (R22).• Skadelig for organismer der lever i vand (R52).
-------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet efter REACH forordning (EF) nr. 1907/2006.