

Sikkerhedsdatablad

SmartBayt

Revisionsdato: 27. marts 2008.

2. Udgave.

Side 1 af 3

1. Navnet på produktet og virksomheden

Produktnavn: SmartBayt.
 Produkttype: Sneglemiddel. Må kun bruges til privat anvendelse til bekæmpelse af agersnegle og skovsnegle på dyrkede og udyrkede arealer samt i væksthuse. Miljøstyrelsens reg.nr. 18-518.
 Leverandør: Bayer A/S
 Bayer Environmental Science
 Nørgaardsvej 32
 2800 Kgs. Lyngby

Telefon: 45 23 50 00
 Telefax: 45 23 52 61
 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* |
|-----------------|------------|------------------|---------|--------|-----------|
| Jernfosfat | 10045-86-0 | 233-149-7 | 1,62 % | | |
| Etidronsyre | 2809-21-4 | 220-552-8 | 1-5 % | Xi | R41 |

* 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 stoffet på huden vaskes med vand og sæbe.
 Øjne: Kommer stoffet i øjnene, skylles grundigt med vand (15 min.). Evt. kontaktlinser fjernes og øjet spiles godt op. Ved fortsat irritation: kontakt læge.
 Indtagelse: Skyl munden grundigt og drik rigeligt vand og søg læge. Fremkald ikke opkastning.
 Modgift: Ingen kendte.
 Symptomer: Lokalt: Små-irritation.
 Systemisk: Kvalme, opkastninger, diarre.
 Information til lægen: Symptomatisk behandling. Hvis mere end en mundfuld er blevet indtaget overvejes det om maven skal tømmes med gastrisk tarmudskylning.

5. Forholdsregler ved brand

Generelt: Svagt brandbart.
 Slukningsmidler: Vandspray, pulver, skum, CO₂, eller sand.
 Risici: Undgå indånding af røggasser/støv fra branden.
 Værnemidler: Brug luftforsynet åndedrætsværn.

Sikkerhedsdatablad

SmartBayt

Revisionsdato: 27. marts 2008.

2. Udgave.

Side 2 af 3

6. Forholdsregler ved spild

| | |
|-------------------------|--|
| Miljøværnemidler: | Undgå unødigt udledning til vandmiljøet og kloak. Opsaml spild med kost og/eller støvsuger. Undgå støvdannelse. Rens området efter med vand. Spild kan bortskaffes til 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 forsvarligt og utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Skal opbevares i original beholder. |

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

| | |
|------------------------------|--|
| Eksponeringskontrol: | Spis, ryg og drik ikke under arbejdets udførelse. Vask hænder efter arbejdet. |
| Personlige værnemidler: | Brug gerne handsker. |
| Arbejdspladsvurdering (AVP): | Ved en arbejdspladsvurdering skal det sikres, at ansatte ikke er udsat for påvirkninger, der kan indebære en risiko ved graviditet eller amning (jf. Arbejdsministeriets bekendtgørelse om arbejdets udførelse). |
| Grænseværdi: | Ingen. |

9. Fysisk-kemiske egenskaber

| | |
|----------------|--|
| Udseende: | Piller i kornstørrelse. |
| Farve: | Grønlig. |
| pH: | 3,5 – 4,5 (10% ved 20°C). |
| Antændelighed: | Selvantændeligt ved 380 °C, ikke oxiderende. |

10. Stabilitet og reaktivitet

| | |
|--------------------------------|---|
| Thermostabilitet: | Stabilt under normale opbevaringsforhold. |
| Farlige nedbrydningsprodukter: | Intet specielt. |

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

| | |
|---|--|
| Indånding: | - |
| 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 kendte. Ikke sensibiliserende. |
|-----------|--------------------------------------|

Sikkerhedsdatablad

SmartBayt

Revisionsdato: 27. marts 2008.

2. Udgave.

Side 3 af 3

12 Miljøoplysninger

| | |
|---------------------|---|
| Økotoksicitet: | Undgå unødvendigt udledning til miljøet. |
| Fisk: | Regnbue ørred (<i>Oncorhynchus mykiss</i>): LC50: > 17 mg/l/96 timer. |
| Dafnie: | Daphnia Manga: EC50: > 19 mg/l/48 timer. |
| Alger: | Alger: EC50: >49 mg/l/96 timer. |
| Giftighed for bier: | - |

13. Bortskaffelse

Tom emballage og rester bortskaffes med dagrenovationen.

14 Transportoplysninger

Er ikke transportklassificeret.

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: | Jernfosfat og Etidronsyre. |
| *Unge under 18 år: | Ingen restriktioner. |
| *Uddannelse: | Ingen krav om uddannelse. |
| Restriktioner: | <ul style="list-style-type: none">• Forsigtig: For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen samt doseringsanvisninger følges nøje.• Opbevares utilgængeligt for børn.• Må kun bruges til privat anvendelse til bekæmpelse af agersnegle og skovsnegle på dyrkede og udyrkede arealer samt i væksthuse.• Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.• Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. |

16. Øvrig information

Risiko fraser, punkt 3:

- Risiko for alvorlig øjenskade (R41)

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