



## SMARTBAYT

Udgave 1 / DK  
102000012624

1/5

Revisionsdato: 07.07.2011  
Udskrevet den: 07.07.2011

### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/DET KEMISKE PRODUKT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

#### Produkt information

Handelsnavn	SMARTBAYT
Produkt kode (UVP)	06531067
Middeltype	Sneglemiddel
Firma	Bayer Environmental Science Bayer A/S ArneJacobsens Allé 13 2300 København S Danmark
Telefon	(+45) 45 23 50 00
Telefax	(+45) 45 23 52 60
Ansvarlig afdeling	E-mail: MSDS.Nordic@bayer.com
Nødtelefon	(+45) 45 23 50 00 (døgnet rundt)

### 2. FAREIDENTIFIKATION

#### Sikkerhedsforanstaltninger for mennesker og for miljøet

Ingen særlige risici er kendte.

### 3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

#### Kemiske karakter

Brugsfærdigt lokkemiddel (RB)  
Jern(III)fosfat 1,62%

#### Farlige komponenter

Kemisk betegnelse	CAS-Nr. / EF-Nr.	Symbol(er)	R-Sætning(er)	Koncentration [%]
Jern(III)-fosfat	10045-86-0 233-149-7			1,62
Etidronsyre	2809-21-4 220-552-8	Xi	R41	> 1,00 - < 5,00

Se afsnit 16 for fuld ordlyd af R-sætninger/ faresætninger nævnt i dette afsnit.

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

#### Generelt råd

Søg læge - hvis symptomer udvikler og er vedvarende.

#### Indånding

Søg frisk luft. Hold patienten varm og i ro.

#### Hudkontakt

Vask omgående med sæbe og rigeligt vand. Søg læge hvis irritation opstår og vedvarer.



## SMARTBAYT

Udgave 1 / DK  
102000012624

2/5

Revisionsdato: 07.07.2011  
Udskrevet den: 07.07.2011

---

### Øjenkontakt

I tilfælde af øjenkontakt, fjern kontaktlinser og skyl omgående med rigeligt vand, også under øjenlågene i mindst 15 minutter. Søg læge hvis irritation opstår og vedvarer.

### Indtagelse

FREMKALD IKKE opkastning medmindre anvist af lægeligt personale eller Giftinformationen. Skyl munden og lad personen drikke vand i små slurke. Hold patienten varm og i ro.

### Meddelelse til læge

#### Symptomer

Lokal:, Svag irritation

#### Symptomer

Systemisk:, Diarré, Opkastning, Kvalme

#### Behandling

Lokal behandling:

Førstehjælp: symptomatisk behandling.

#### Behandling

Almen behandling:

Førstehjælp: symptomatisk behandling.

Hvis en mundfuld eller mere er indtaget, skal følgende tiltag overvejes:

I tilfælde af indtagelse af betydelig mængde bør maveskylning overvejes inden for de første 2 timer. Dog er indgivelse af aktivt kul og natriumsulfat altid tilrådeligt.

---

## 5. BRANDBEKÆMPELSE

### Passende slukningsmidler

Vandtåge

Kulsyre (CO<sub>2</sub>)

Skum

Sand

### Specifikke farer ved brandbekæmpelse

Der udvikles farlige gasser ved brand.

### Særlige personlige værnemidler, der skal bæres af brandmandskabet

Indånd ikke dampe i tilfælde af brand og/eller eksplosion.

I tilfælde af brand: brug luftforsynet åndedrætsværn.

### Andre informationer

Minimer udslippet af kontamineret slukningsmiddel.

Tillad ikke brandslukningsvæske at løbe i kloakfløb og vandløb.

---

## 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

### Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer

Undgå støvdannelse.

Undgå kontakt med spildt produkt eller kontaminerede overflader.

Ved håndtering af spild undgå at spise, drikke eller ryge.

### Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke komme i overfladevand, kloakanlæg og grundvand.



## SMARTBAYT

Udgave 1 / DK  
102000012624

3/5

Revisionsdato: 07.07.2011  
Udskrevet den: 07.07.2011

### Metoder til oprydning

Brug mekanisk håndteringsudstyr.  
Opsaml og anbring produktet i en tætsluttet beholder med korrekt etiket.  
Forurenede genstande og gulve rengøres grundigt efter miljøforskrifterne.

### Øvrige råd

Informationer til en mere sikker håndtering, se punkt 7.  
Informationer til personlig beskyttelsesudstyr, se punkt 8.  
Informationer til bortskaffelse af affald, se punkt 13.

---

## 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

### Håndtering

#### Råd om sikker håndtering

Ingen specifikke sikkerheds foranstaltninger kræves ved håndtering af uåbnet pakke/holder; følg relevante håndterings råd.  
Undgå støvdannelse.  
Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse  
Ingen specielle forholdregler er foreskrevet.

### Opbevaring

#### Krav til lager og beholdere

Opbevar i original beholder.  
Opbevar beholderne tæt lukket på et tørt, køligt og velventileret sted.

#### Anvisninger ved samlagring

Må ikke komme i forbindelse med levnedsmidler, drikkevarer og foderstoffer.

#### Egnede arbejdsmaterialer

HDPE (high density polyethylene)

---

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

### Personlige værnemidler - Slutbruger

Beskyttelse af hænder                      Beskyttelseshandsker

#### Hygiejniske foranstaltninger

Ved anvendelse må man ikke spise, drikke eller ryge.  
Efter arbejdet vaskes omgående hænder, i givet fald brusebad.  
Fjern snavset tøj straks og rengør disse grundigt inden efterfølgende brug.

---

## 9. FYSISK- KEMISKE EGENSKABER

### Udseende

Form	piller
Farve	grønlig
Lugt	svag, karakteristisk

### Sikkerhedsdata



## SMARTBAYT

Udgave 1 / DK  
102000012624

4/5

Revisionsdato: 07.07.2011  
Udskrevet den: 07.07.2011

---

pH	3,5 - 4,5 ved 10 % (23 °C)
Antændelighed (fast stof, gas)	Produktet er ikke let antændeligt.
Selvantændelsestemperatur	380 °C
Ekspløsitet	Ikke eksplosiv 92/69/EEC, A.14 / OØSU 113

---

### 10. STABILITET OG REAKTIVITET

Forhold, der skal undgås	Ekstreme temperaturer og direkte sollys.
Farlige reaktioner	Ingen farlige reaktioner ved reglementeret lagring og håndtering. Stabil under de anbefalede opbevaringsforhold.

---

### 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Akut oral toksicitet	LD50 (rotte) > 5.000 mg/kg
Akut toksicitet ved indånding	Grundet ringe støvdannelse ikke relevant.
Akut dermal toksicitet	LD50 (rotte) > 2.000 mg/kg
Hudirritation	Ingen hudirritation (kanin)
Øjenirritation	Ingen øjenirritation (kanin)
Sensibilisering	Ikke sensibiliserende. (marsvin)

---

### 12. MILJØOPLYSNINGER

#### Økotoksiske virkninger

Toksicitet overfor fisk	LC50 (Oncorhynchus mykiss (Regnbueforel)) > 17 mg/l Eksponerings varighed: 96 h Afprøvning fandt sted op til den maksimale opløselighed.
Toksicitet til hvirvelløse vanddyr	EC50 (Daphnia magna) > 19 mg/l Eksponerings varighed: 48 h Afprøvning fandt sted op til den maksimale opløselighed.
Toksicitet overfor vandplanter	EC50 (Scenedesmus subspicatus) > 49 mg/l Eksponerings varighed: 72 h Afprøvning fandt sted op til den maksimale opløselighed.

---

### 13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen.



## SMARTBAYT

Udgave 1 / DK  
102000012624

5/5

Revisionsdato: 07.07.2011  
Udskrevet den: 07.07.2011

### Affaldskort nr.

200119 Pesticider

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

I henhold til nationale og international transport bestemmelse er dette produkt ikke klassificeret som farligt gods.

Denne klassificering er i princippet ikke gældende for transport af tank container på indre vandveje. Der henvises til producenten for yderligere information.

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Farebestemmende komponent(er) for etikettering:  
Jern(III)-fosfat

### Mærkning i henhold til Miljøstyrelsens godkendelsestekst

S-Sætning(er)

S 2

Opbevares utilgængeligt for børn.

S13

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Særlig mærkning

For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.

Andre informationer

WHO-klassificering: III (Slightly hazardous)

### Nationale forskrifter

Registreringsnummer

18-518

Anvendelsesområde

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.

Vask huden efter arbejdet.

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

### Yderligere oplysninger

Tekst af R-sætninger nævnt i punkt 3

R41

Risiko for alvorlig øjensskade.

Oplysningerne i dette datablad er medtaget i overensstemmelse med retningslinjerne i forordning (EF) nr. 1907/2006. Dette datablad supplerer brugervejledningen, men erstatter den ikke.

Oplysningerne heri er baseret på den viden, der var tilgængelig om produktet på det tidspunkt, den blev udfærdiget. Brugere skal endvidere være opmærksomme på evt. risici ved brug af produktet til andre formål end de tiltænkte. De krævede oplysninger er i overensstemmelse med gældende EU-lovgivning. Evt. yderligere nationale krav skal desuden overholdes.

Ændringer siden sidste version vil være fremhævet i margen. Denne version erstatter alle tidligere versioner.