



SmartBayt® Profesjonell

Jernfosfat
Granulat

20 kg

SmartBayt Profesjonell kan brukes i alle kulturer der det er problemer med snegler.

Sammensetning:

Jernfosfat 16,2 g/kg
Fyllstoffer 983,8 g/kg

Oppbevares utilgjengelig for barn.
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

Reg. nr. 2008.73.14

AVGIFTSKLASSE: 1

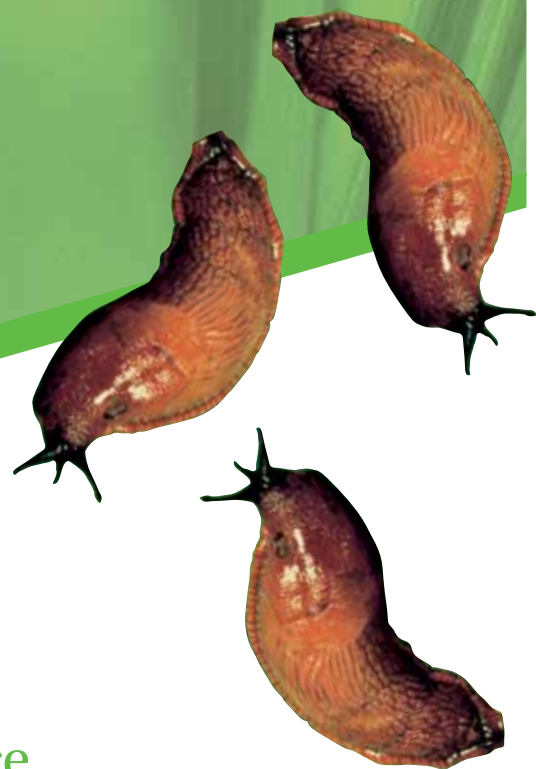
Reg.nr. 2008.73.14

Importør:
Bayer AS
Bayer CropScience
Postboks 14
N-0212 Oslo
Tlf. 91 14 71 60

Tilvirker:
Bayer CropScience AG
Monheim, Tyskland



Bayer CropScience



NO80219911C

Bruksrettleddingen må følges, slik at man unngår risiko for menneske og miljø. Det er forbudt å bruke SmartBayt® i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/ konsentrasjon.

BRUKSOMRÅDE

SmartBayt Profesjonell brukes overalt hvor det er problemer med snegler, f.eks. i bær- og grønnsakdyrking på friland og i veksthus, golfbaner og grøntarealer samt i jordbruket ved dyrking av oljevekster og korn. Bekjempelsesbehovet er størst ved redusert jordbearbeiding, og spesielt i direkte sådde åkre.

VIRKEOMRÅDE

SmartBayt Profesjonell er et spesialmiddel til bekjempelse av alle typer snegler som f.eks åkersnegl og iberiaskogsnegl.

VIRKEMÅTE

SmartBayt Profesjonell inneholder jernfosfat som aktivt stoff, og er et hurtigvirkende sneglemiddel med synlig effekt allerede etter 1 dag. Jernfosfat er naturlig forekommende i jorda, og SmartBayt beskytter plantene mot snegleskade i opptil 4 uker. SmartBayt Profesjonell virker som fristende åte som tiltrekker sneglene. Når sneglen har spist av åten vil den oppleve en falsk metthetsfølelse og søker ly. Dermed blir den utsultet, og forsvinner. På grunn av dette finner man sjelden døde snegler etter endt behandling.

SmartBayt Profesjonell brytes raskt ned. Det er ingen behandlingsfrist, dvs. at åten kan strøs ut samtidig med at man høster bær og grønnsaker. Dyr og mennesker kan fritt ferdes på behandlede områder.

BRUKSRETTELING

Bekjempelse av sneglene vil som oftest skje i en kombinasjon av å forhindre innvandring på det aktuelle arealet, og en effektiv bekjempelse inne på arealet. I kulturer med særlig stor tiltrekning på snegler, som f.eks. blomkål, salat og stangselleri, er det avgjørende å holde sneglene ute av åkeren da lokkemidlet kan bli overdøvet og produktet ikke vil kunne slå tilbake et stort angrep i slike sterkt aromatiske kulturer.

Sperrebelter

Hvis faren for et snegleangrep vurderes å være stor, bør man tidlig i sesongen legge ut åte i form av et 0,5- 1 meter bredt sperrebelte rundt arealet for å forhindre en innvandring fra omkringliggende områder. Sperrebeltet må vedlikeholdes med supplerende behandling så lenge risikoen for innvandring er tilstede.

Utstrøing på friland

Landbruks- og hagebruksvekster, golfbaner, grøntanlegg, planteskoler:

Ved angrep strøs SmartBayt Profesjonell ut jevnt over hele arealet, og det kan enten gjøres med såmaskin eller gjødselspreder som kan dosere

små mengder. Sålabbene bindes opp. I radkulturer kan man alternativt legge ut SmartBayt Profesjonell i 5 cm brede bånd mellom radene. På små arealer er det enklest å strø ut produktet med hånd, men da bør det benyttes hansker for å beskytte hendene.

Veksthus, bær dyrking:

SmartBayt Profesjonell strøs på alle steder hvor sneglene holder til, som kasser, pletter, mellom planteradene etc. Strø også rundt veksthus og drivbenker. Dersom produktet strøs ut med hånd bør man benytte hansker.

Behandlingstidspunkt

SmartBayt Profesjonell brukes når snegler er et problem fra midten av april til oktober. Bekjempelsen bør settes i gang så tidlig som mulig, og dette er spesielt viktig dersom det var kraftige angrep av snegler siste år. For at SmartBayt Profesjonell skal virke best mulig bør den legges ut på milde og fuktige kvelder når sneglene har størst appetitt, og en jevn spredning gir best resultat. For å beskytte ytterligere eller ved langvarige angrep kan behandlingen gjentas.

I korn, oljevekster og andre jordbruksvekster strøs SmartBayt Profesjonell ut fra såing til avsluttende busking (korn) og i oljevekster til rosettstadiet samt etter behov. Behandling er svært aktuelt ved direkte sådde kulturer.

Dosering

Det kan maksimum benyttes 5 kg SmartBayt Profesjonell per daa (5 g per m²) pr gang. Best dekning oppnås når kornene faller med en avstand på 6- 7 cm, men i sperrebelter bør kornene ligge tettere.

Mot åkersnegl kan man benytte lavere doser (1,5- 2,5 kg per daa) dersom angrepet ikke er for stort eller man ønsker å gjenta behandlingen. Dersom det er iberiaskogsnegl som er hovedskadegjører bør ikke dosen reduseres under 2,5 kg per daa.

JORDENS BETYDNING

Leirholdig og humusrik jord, fuktige arealer samt nedmolding av store halmmengder øker faren for snegleangrep. Mangelfull bekjempelse av ugras (spesielt grasugras) begünstiger fuktigheten på jordoverflaten og vil derfor være med på å vedlikeholde/oppformere sneglene.

Kompakt jord med høy fuktighet (ofte på direkte sådde arealer) er gunstig for sneglene.

KLIMAETS BETYDNING

Sneglene er aktive fra 4- 5 °C, men har optimal aktivitet ved 17 - 20 °C, samt ved høy luftfuktighet. Høy fuktighet og høy temperatur stimulerer sneglene og øker faren for skade.

LAGRING

Lagres tørt. Tåler frost.

FORSIKTIGHETSREGLER

Vask hendene når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00.

RENGJØRING

Skyll spredeutstyr med vann etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster.

AVFALLSHÅNDTERING

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres. Konsentrerte preparatresten og ikke rengjort emballasje må innleveres til mottak for farlig avfall.

MERK

Vi garanterer at produktet holder rett kvalitet. Dette innebærer ingen garanti for at preparatet under alle forhold har den ønskede virkning. Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaring. Hvis preparatet håndteres eller brukes på annen måte eller under andre vilkår enn angitt på etiketten, bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade eller manglende virkning.

® is a registered trademark of the Bayer Group



51 705628 608939

RIFMO	PMR: NO80219911C	Bayer CropScience DK	
	Form.: 420x297 mm	Date: 03-12-2014	<input checked="" type="checkbox"/> Use only for corrections
	Artwork: 5573	Country: NO	<input type="checkbox"/> Print Ready PDF for upload to Server
	Job no.: 34-4339/2139	Colour: CMYK	