

DK85774158C



BISCAYA[®]
OD 240

3 liter

Insektmiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter på raps.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.



UN 3082

Reg.nr. 18-501

Insektmiddel nr. 18-501

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Analyse

Thiacloprid 240 g/l (22,9% w/w)

Netto 3 liter

Midlet er et suspensionskoncentrat

Fabr. nr. påtrykt emballagen

Produktet er ved korrekt opbevaring og uåbnet emballage holdbart i mindst 2 år efter produktionsdatoen. Produktionsdato påtrykt emballagen.

Producent:

Bayer AG
D-51368 Leverkusen

Registreringsindehaver:

Bayer A/S
Arne Jacobsens Allé 13
DK-2300 København S
Tlf. 4523 5000

Bayer

**LITOTRYK****PMR: DK85774158C****Bayer CropScience DK**

Form.: 145x74 mm

Date: 20-03-2019

Artwork: 5117f

Country: DK

Job no.:

Colour: **CMYK**
 Use only for corrections

 Print Ready PDF for
upload to Server

Brugsanvisning**Afgrøder**

Biscaya er et insektmiddel til bekæmpelse af skadelige insekter i raps.

Virkningsspektrum

Biscaya har god effekt på glimmerbøsser og skulpesnudebiller.

Virkemåde

Biscaya indeholder aktivstoffet "Thiacloprid" og har akut nerve- og mavegiftvirkning. Midlet er stærkt systemisk. Nytilvæksten beskyttes derfor også.

Virkningstid

Under normale vækstforhold og anvendelse af fuld dosering kan der forventes en langtids effekt på ca. en uge. Ved hurtig afgrødevækst lidt kortere, og ved langsom vækst lidt længere virkningstid.

Blomstrende afgrøder

Biscaya er ikke skadelig for bier, og kan derfor anvendes over blomstrende afgrøder uden hensyn til evt. bitræk. Dette betyder at selv rapsmarker i blomst, kan behandles i dagtimerne.

Synlig effekt

Skadedyrene dør ikke omgående, og kan derfor optræde i afgrøden et par dage efter behandlingen. Skadedyrene vil dog ikke skade afgrøden, da deres aktivitet er stærkt nedsat, og deres ædelyst derfor meget lav.

Behandlingstidspunkt

Glimmerbøsser behandles ved angreb der overstiger skadetærskelen, fra st. 51 (blomsteranlæg synlige) til afgrøden er i fuld blomst, hvor glimmerbøsser ikke længere gør skade. Skulpesnudebiller bekæmpes fra begyndende blomstring, ved angreb der overskrider bekæmpelsestærsklen. Der udføres kun en behandling pr sæson.

Dosering

Afgrøde	Skadegører	Dosering	Antal behandl./år	Behandlingsfrist
Raps	Glimmerbøsser Skulpesnudebiller	0,3 l/ha	1	28 dage

Udsprøjtning

Anvend en marksprøjte, som er kalibreret og som lever op til de standarder og specifikationer som er angivet af sprøjtefabrikanten.

Ved påfyldning af marksprøjte skal anvendes præparatfyldestyret. For at sikre den optimale virkning hurtigst muligt, udsprøjtes Biscaya med en teknik der giver en god dækning af afgrøden. Anvend f.eks. en ISO 110-015 eller -025 dyse med et tryk på 2,0-3,0 bar. Der anvendes 150 - 200 liter vand/ha.

Blanding

Biscaya kan blandes med Folicur Xpert, Prosaro og Propulse. Følg altid etikettens anvisninger for blandingspartnere.

Fremstilling af sprøjtevæsken

Anvend en rengjort sprøjte. Biscaya tilsættes i sprøjtens fyldestyret samtidig med vandpåfyldning og omrøring. Ved tankblanding bør det først tilsatte middel være væk fra fyldestyret inden næste middel tilsættes. Foretag konstant omrøring af sprøjtevæsken under transport og udsprøjtning.

Ved håndtering af plantebeskyttelsesmidler anvendes personligt beskyttelsesudstyr, såsom egnede handsker og briller.

Biscaya opløses lettest hvis produktet er opbevaret lunt – hvilket vil sige over 10 °C. Biscaya er en OD formulering, består af en olieagtig del, og en vandholdig del. Disse to dele adskilles i dunken ved kort tids opbevaring, og Biscaya skal derfor omrystes godt inden anvendelse.

Rengøring af sprøjteudstyr

Der skal anvendes spuledyser ved den indvendige vask af sprøjten. Uvasket sprøjte eller traktor, der er anvendt til udbringning af plantebeskyttelsesmidler, skal placeres på behandlet areal, vaskeplads med opsamling til gyllebeholder eller anden beholder, eller under tag.

Restsprøjtevæsken skal i forbindelse med indvendig vask af sprøjter fortyndes mindst 50 gange og udsprøjtes på det behandlede areal under kørsel. Den maksimalt tilladte dosering, som er anført på etiketten af de anvendte midler, må ikke herved overskrides på markniveau.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1401 af 26. november 2018.

Resistens

Biscaya hører til resistensklasse 4A.

Da Biscaya tilhører en anden middelgruppe end de meget anvendte pyrethroider, har Biscaya også effekt på pyrethroid-resistente glimrebøsser. Gentagen anvendelse af samme middel eller middel med samme virkemekanisme kan resultere i dannelse af resistens. For at undgå dette, anbefales det med jævne mellemrum at anvende midler med anden virkemekanisme enten i form af en tankblanding, eller ved at skifte middel med jævne mellemrum.

Følges disse anvisninger anses resistensrisikoen for Biscaya at være lille.

Rester og tom emballage

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501):

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

Opbevares frostfrit.

Ansvar:

Da midlet anvendes under biologiske forhold, vil der optræde naturlige udsving i virkningen. Det kan ikke udelukkes, at der også kan komme større udsving end de omfattende afprøvninger har vist.

Bayer fratægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet. 3.2019

© is a registered trademark of the Bayer Group

Vejledning for Biscaya OD 240 til bekæmpelse af kløversnudebiller og kløvergnaveren i hvidkløver til frøproduktion.

Insektmiddel

Må kun anvendes i hvidkløver til frøproduktion. Halm må ikke bruges til opfodring. Biscaya OD 240 må kun anvendes en gang om året i afgrøden. Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

Advarsel

Se Biscaya OD 240 etiketten. Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Bekæmpelse:

Biscaya OD 240 har effekt mod kløversnudebiller og kløvergnaverne.

Sprøjtetidspunkt

Biscaya OD 240 udsprøjtes lige for begyndelsen af blomstring.

Dosering:

Der anvendes 0,3 l/ha Biscaya OD 240

Risiko for skade:

For at tilpasse vejledningen til den enkelte sort og de lokale dyrkningsforhold bør den endelige vejledning for midlets anvendelse udarbejdes i samarbejde med den lokale konsulent og/eller det frøfirma, der er aviskontrakt med.

Ansvar

Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige relevante bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

Vejledning for Biscaya OD 240 (18-501) mod korn- og havrebladlus i vinterbyg.

Insektmiddel

- Må kun anvendes i vinterbyg til bekæmpelse af korn og havrebladlus om efteråret.
- Senest i vækststadium 69.
- Max 1 behandling fra medio september til medio november.
- Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

Advarsel

Se Biscaya OD 240 etiketten.

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Biscaya OD 240 mod korn- og havrebladlus i vinterbyg.

Skadegører: Korn- og havrebladlus.

Dosering: 0,2 l pr. ha.

Sprøjetidspunkt og teknik/udstyr:

Medio september til medio november, marksprøjt.

Antal behandlinger: 1 behandling.

Risiko for skade

For at tilpasse vejledningen til den enkelte sort og de lokale dyrkningsforhold bør den endelige vejledning for midlets anvendelse udarbejdes i samarbejde med den lokale konsulent og/eller det frøfirma, der er avlskontrakt med.

Ansvar

Anvendelsen i afgroden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

Vejledning for Biscaya OD 240 (18-501) mod ferskenbladlus om efteråret i vinterraps BBCH 13-19.

Insektmiddel

- Må kun anvendes i vinterraps om efteråret.
- Max 1 behandling om efteråret.
- Max total dosis 0,3 l/ha pr vækstsæson.
- Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

Advarsel

Se "Biscaya OD 240" etiketten.

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Biscaya OD 240 (18-501) mod ferskenbladlus om efteråret i vinterraps BBCH 13-19.

Skadegører: Ferskenbladlus

Afgrøde	Dosis	Antal behandlinger	Behandlingstidspunkt
Vinterraps	0,2-0,3 l/ha	Max 1 behandling om efteråret Max total dosis 0,3 l/ha pr vækstsæson	Efterår BBCH 13-19

Risiko for skade

For at tilpasse vejledningen til den enkelte sort og de lokale dyrkningsforhold, bør den endelige vejledning for midlets anvendelse udarbejdes i samarbejde med den lokale konsulent og/eller det frøfirma, der er avlskontrakt med.

Ansvar

Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

DK85774158C



BISCAYA[®]
OD 240

3 liter

Insektmiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter på raps.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervmæssigt og kræver gyldig autorisation.



UN 3082

Reg.nr. 18-501

Insektmiddel nr. 18-501

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmidelforordningen 1107/2009.

Analyse

Thiacloprid 240 g/l (22,9% w/w)

Netto 3 liter

Midlet er et suspensionskoncentrat

Fabr. nr. påtrykt emballagen

Produktet er ved korrekt opbevaring og uåbnet emballage holdbart i mindst 2 år efter produktionsdatoen. Produktionsdato påtrykt emballagen.



Producent:

Bayer AG
D-51368 Leverkusen

Registreringsindehaver:

Bayer A/S
Arne Jacobsens Allé 13
DK-2300 København S
Tlf. 4523 5000

Bayer