

**Tilvirker:**  
Bayer CropScience AG  
Monheim, Tyskland

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

**Bayer CropScience**



**REG. NR.: 2008.101.14**  
**AVGIFTSKLASSE: 3**

**ADVARSEL**  
Førlig ved svelging.  
Gir alvorlig øyeirritasjon.  
Mistenkes for å kunne forårsake kreft.  
Gjentatt eksponering kan gi sår og sprukket hud.  
Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.  
Må ikke brukes nærmere vannforende grøfter, bekker, dammer eller større vannforekomster enn 5 meter.  
Kan forårsake grunnvannsfurensing.  
Giftig for bier og andre insekter.  
Giftig for fugl.  
VED SVELGING: Kontakt GIFTINFORMASJONEN eller lege ved ubehag.  
Skyl munnen.  
VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyl forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre.  
Fortsett skylkingen.  
VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann.  
Tilsette klær må fjernes og vaskes før bruk.  
Unngå innånding av aerosoler.  
Oppbevares inneåst.  
Oppbevares utilgjengelig for barn.  
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).  
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).



**Tilvirker:**  
Bayer CropScience AG  
Monheim, Tyskland

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

**Bayer CropScience**



**Biscaya OD 240**  
Oljebasert dispersjon

**3 liter**

Mot bitende og sugende skadedyr i korn, oljevekster, potet, erter, bonner, hodekål, brokkoli, blomkål, kinakål og rosenkål.

**Ristes kraftig for bruk!**

**REG. NR.: 2008.101.14**  
**REG. NR.: 2008.101.14**  
**AVGIFTSKLASSE: 3**

**NO81770255A**



**Sammensetning:**  
Tiakloprid..... 240 g/l  
Fyllstoffer/ formuleringstoffer..... 796 g/l

**Bruksrettleidingen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker og miljø. Det er forbudt å bruke Biscaya® OD 240 i strid med godkjent bruksområde, behandlingsfrist eller å overskride den tillatte maksimale dosering/ konsentrasjon.**

**BRUKSOMRÅDE**  
Biscaya OD 240 er tillatt brukt mot bitende og sugende insekter i bygg, havre, høst- og vårhvete, rug og rughvete, raps, rybs, poteter, ert til modning, fôrrert, ert til konserves, åkerbønne, bønne til konsum, hvitkål, rødkål, savoykål, spisskål, brokkoli, blomkål, kinakål og rosenkål.

**Behandlingsfrist:**  
Bygg, havre og hvete 21 dager

Rug, rughvete, raps og rybs 4 uker  
Poteter 14 dager  
Erter og bonner 7 dager  
Hodekål, brokkoli, blomkål, kinakål og rosenkål 7 dager

**Preparatet må ikke brukes på eller over blomstrende vegetasjon i den tid av døgnet som pollinerende insekter flyr (kl 0400 til kl 2300 dersom temperaturen overskrider 10 °C, eller kl 0600 til kl 2200 dersom temperaturen ikke overskrider 10 °C).**

**BRUKSOMRÅDE**  
Biscaya OD 240 er et neonikotinoid med virkning mot bitende og sugende insekter som minerfluer, bladlus, kornbladbill, sikader, trips, rapsglansbille og skulpesnutebiller. Preparatet er skånsomt overfor de fleste nytteinsekter inklusive rovmidler.  
Under normale vekstforhold vil virkningstiden være ca 1 uke. Ved hurtig vekst i kulturen vil virkningstiden være noe kortere, og ved langsom vekst litt lengre enn en uke.

**VIRKEMÅTE**  
Biscaya OD 240 er et neonikotinoid med akutt giftig nerve- og magevirkning. Produktet er sterkt systemisk, og beskytter dermed også ny tilvekst. Skadedyrene dør ikke med én gang, og de kan derfor opptre i kulturen et par dager etter sprøyting. De vil likevel ikke utrette mer skade da aktivitet og matlyst er sterkt nedsatt etter behandlingen.

**RESISTENS**  
Biscaya OD 240 tilhører den kjemiske gruppen neonikotinoide. Resistens mot Biscaya OD 240 er ikke kjent i Norge hos skadedyr nevnt på denne etiketten.

Ensidig bruk av ett middel, eller en gruppe midler med samme virkningsmekanisme, kan føre til resistens eller nedsatt følsomhet for midlet/ middegruppen. Derfor skal midler fra ulike middegrupper og/ eller alternative bekjempelsesmetoder (dersom dette finnes) alltid inngå i bekjempelsesprogrammet. For å forebygge resistensutvikling skal midler i gruppen neonikotinoide maksimalt brukes 2 ganger etter hverandre.

Ved behov for ytterligere behandlinger mot skadedyr nevnt på denne etiketten skal det brukes et middel fra minst en annen kjemisk gruppe før ny behandling med Biscaya OD 240. Det maksimale antall behandlinger med Biscaya OD 240 som er oppgitt under hver kultur i bruksrettleidingen må ikke overskrides.

**KLIMAFORHOLD**  
Biscaya OD 240 er ikke spesielt følsom overfor ulike klimaforhold.

**BRUKSRETLEIDNING**  
**Maksimalt antall behandlinger per kultur og år angitt på denne etiketten gjelder for produkter inneholdende det virksomme stoffet tiakloprid. Det vil i praksis bety maksimalt antall ganger produktene Biscaya og Calypso til sammen kan benyttes i samme kultur per år.**

Dersom skadeterskler finnes for den aktuelle skadegjoren skal det ikke sprøytes for denne overskrides.

**Antall behandlinger/ maksimal dosering per år (vekstsesong)**

Kultur	Maks. antall behandlinger	Maksimal dose per år
Korn	1	40 ml/ daa
Oljevekster	2	60 ml/ daa
Poteter	3	120 ml/ daa
Erter, bonner	3	120 ml/ daa
Hodekål, brokkoli, blomkål, kinakål og rosenkål	2	80 ml/ daa

<b>RIFMO</b>	<b>PMR: NO81770255A</b>	<b>Bayer CropScience DK</b>	
	Form.: 1138x75 mm	Date: 03-11-2014	<input checked="" type="checkbox"/> Use only for corrections
	Artwork: 6068D	Country: NO	<input type="checkbox"/> Print Ready PDF for upload to Server
	Job no.: 34-4331/2131	Colour: <b>CMYK</b>	

