



Confidor® 70 WG

Imidakloprid
Vannløselig granulat

200 g

Mot biller, bladlus, mellus, skjoldlus, ullus, trips m. fl. i agurk, paprika, salat, tomat, veksthusjordbær, krydderurter, oppal av grønnsaker og prydpplanter i drivbenker og veksthus.

Sammensetning:

Imidakloprid 700 g/ kg
Spredde- og fyllstoffer 300 g/ kg



Farlig ved svelging
Skadelig for vannlevende organismer; kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.
Giflig for meltemark
Giflig for bier og andre insekter

ADVARSEL

Unngå innånding av sprøytetåke
Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsreglene)
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfalls håndtering)



Behandlingsfrister:

Sprøyting	Agurk, tomat, paprika	4 dager
	Salat	7 dager
	Jordbær og krydderurter	14 dager
Rotvanning	Agurk, tomat, paprika	7 dager

AVGIFTSKLASSE: 2

Tilvirker: Bayer CropScience AG
Monheim, Tyskland

REG. NR. 2003.37

Importør: Bayer CropScience
Postboks 43, N-3165 TJØME
Tlf. 33 39 04 04

Nettoinnhold: 200 g

Bruksrettledningen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker og miljø. Det er forbudt å bruke Confidor 70® WG i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

BRUKSOMRÅDE

Confidor 70 WG er tillatt brukt i agurk, veksthusjordbær, salat, tomat, paprika, krydderurter, oppal av grønnsaker og prydpplanter i drivbenker og veksthus.

Behandlingsfrister:

Sprøyting	Agurk, tomat, paprika	4 dager
	Salat	7 dager
	Jordbær og krydderurter	14 dager
Rotvanning	Agurk, tomat, paprika	7 dager

VIKKEOMRÅDE

Confidor har meget god virkning mot bladlus, skjoldlus, ullus og mellus (f.eks. veksthusmellus, jordbærmellus og bomullsmellus (voksne og små nymfer)). Confidor virker også mot biller (f.eks. jordloppe), minérmøll, sikader, sugere, trips m. fl. Virkningen mot amerikansk blomstertrips (*Frankliniella occidentalis*) er usikker.

VIKEMÅTE

Confidor tas opp gjennom plantenes blad og stengel, men kan også tas opp gjennom plantenes rotsystem. Confidor virker systemisk og transporteres med plantesaften utover i planten. Confidor er spesielt godt egnet til bekjempelse av insekter som lever skjult på/i plantene. Overfor insektene har Confidor kontakt- og magevirkning, og virker raskt. God plantevekst er en forutsetning for rask optak og god virkning. Ved tilførsel av Confidor med vanning (rotopptak), kan det forventes noe forsinket virkning.

PÅVIRKNING PÅ NYTTEFAUNA

Sprøyting:
Confidor er sterkt skadelig overfor de fleste nytteorganismer, men skånsomt overfor nyttenematoden *Steinernema feltiae*, samt egg av rovmidler. Eftervirkning på følsomme nytteorganismer er vanligvis 2-4 uker og for humler og andre pollenatorer opp til 30 dager.

Rotvanning:

Rotvanning med Confidor gir lite påvirkning på de fleste nytteorganismer, men er skadelig overfor rovteger og snyltevepsene *Diglyphus isaea* og *Dacnusa sibirica*.

RESISTENS

Det kan ikke utelukkes at det opptrer insektpopulasjoner som er resistente mot

Confidor. Dette kan føre til redusert virkning. Eventuell forekomst av resistente insektpopulasjoner kan ikke forutsies. For å forebygge resistens, bør Confidor brukes i veksling med andre insektmidler med en annen virkningsmekanisme enn imidakloprid. Resistens av enkelte populasjoner av bomullsmellus er påvist i utlandet.

BRUKSRETTLEDNING

Tillaging: Fyll halvparten av beregnet vannmengde i sprøyten. Tilsett beregnet mengde Confidor, og fyll etter med vann til beregnet volum sprøytévæske.

Mot bladlus behandles så snart de første bladlusene vises. Gjenta behandlingen om nødvendig etter 10-14 dager avhengig av angrepsgrad og vekstintensitet.
Dose: 25 g pr. 100 liter vann.

Mot biller, jordlopper, mellus, minérmøll, sikader, skjoldlus, ullus, sugere, trips m. fl. behandles så snart de første skadeinsektene vises. Gjenta behandlingen om nødvendig etter 10-14 dager avhengig av angrepsgrad og vekstintensitet.
Dose: 35 g pr. 100 liter vann.

Væskemengde:

Rotvanning:
Kun tillatt i agurk, paprika, tomat og prydvexster: Bruk ca 100 liter sprøytévæske pr dekar.

Sprøyting:

Lave planter: Bruk ca 50 liter sprøytévæske pr dekar.
Middels høye planter (ca 50 cm): Bruk ca 75 liter sprøytévæske pr dekar.
Høye planter og prydbusker (ca 1 m): Bruk ca 100 liter sprøytévæske pr dekar.
Svært høye planter (ca 2 m): Bruk ca 200-300 liter sprøytévann pr dekar.

PLANTETOLERANSE

Confidor har vært prøvd i snittgerbera, krysantemum, salat, paprika, jordbær og tomat uten at skade er rapportert. På grunn av skiftende kulturforhold, og da ulike sorter og arter kan reagere forskjellig, anbefales prøvesprøyting på enkeltplanter før generell bekjempelse.

BLANDING MED ANDRE MIDLER

Blanding av preparater er utprøvd i begrenset grad. Preparater i blanding kan utfylle hverandre virkningsmessig, men kan også føre til effekter som ikke er avdekket i forsøk. Eventuelle blandinger gjøres på brukerens eget ansvar.

LAGRING

Lagres tørt og kjølig.

FORSIKTIGHETSREGLER

Bruk vernehansker fortrinnsvis av polykloropren, øyevern, støvler og overtrekksdress ved håndtering og bruk av preparatet. Ved langvarig sprøyting og når det er fare for innånding av sprøytetåke, skal overtrekksdress og halvmaske med kombinasjonsfilter A1/P2 S og L brukes.

Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonssentralen tlf. 22 59 13 00 (åpent hele døgnet).

RENGJØRING

Tomemballasjen skylles minst 3 ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester fra sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold til bruksrettledningen. Skyll sprøytestyret med vann etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurensing av vannforekomster.

Ved skifte av preparat for sprøyting i ømfintlige kulturer må sprøytestyret rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

AVFALLSHÅNDTERING

Grundig rengjort tomemballasje leveres med husholdningsavfall eller deponeres på offentlig fyllplass. Konsentrerte plantevernmidlerrester og ikke rengjort tomemballasje 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.

© = Reg. varemerke for Bayer CropScience



7 038090 736014



Bayer CropScience

NO00886950A