



 **decis**[®]
EW 50 MEGA

1 liter

Deltametrin
Olje i vann emulsjon

Mot skadedyr i korn, gras- og kløverfrøeng, eng og beite med og uten engbelgvekster, gras i grøntanlegg, oljevekster, poteter, grønnfôrvekster, gulrot, pastinakk, persillerot, frilandsagurk, rødbete, ert til konserves, sukkerert, bønne til modning, brekkbønne, sukermais, hodekål, rosekål, blomkål, brokkoli, knutekål, kålrot, kinakål, nepe, reddik, purre og løk. Jordbær, bringebær, rips, solbær og stikkelsbær på friland og prydplanter i planteskoler, i grøntanlegg og i veksthus.

Sammensetning:

Deltametrin 50 g/l
Fyllstoffer/ formuleringstoffer..... 524 g/l
Vann.....452.7 g/l

Behandlingsfrist: Jordbær og bringebær før blomstring
Oljevekster 45 dager
Korn, mais og rødbete 30 dager
Potet, ert, bønner hodekål, knutekål og stikkelsbær 14 dager
Andre mat- og fôrvekster 7 dager
Frilandsagurk 3 dager
Beitedyr må ikke slippes på behandlet areal eller arealet må ikke bli slått før 14 dager etter sprøyting.

NO84435430C

Reg.nr. 2012.1.14

ADVARSEL

Farlig ved svelging eller innånding.
Irriterer huden.
Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
Gir alvorlig øyeirritasjon.
Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
Må ikke brukes nærmere vannforende grøfter, bekker, dammer eller større vannforekomster enn 30 meter.
Giftig for bier og andre insekter.
VED SVELGING: Kontakt umiddelbart GIFTINFORMASJONEN eller lege.
IKKE fremkall brekning.
VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann.
VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.
Unngå innånding av aerosoler.
Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.
Oppbevares innelåst.
Oppbevares utilgjengelig for barn.
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).



REG. NR.: 2012.1.14

AVGIFTSKLASSE: 3

UN 3352

® is a registered trademark of the Bayer Group

Tilvirker:

Bayer AG
D-51368 Leverkusen

Importør:

Bayer AS
Postboks 193
N-1325 Lysaker
Tlf. 91 14 71 60



Bayer

LITOTRUK

PMR: NO84435430C

Bayer CropScience DK

Form.: 297x150 mm

Date: 27-05-2020

Artwork: 4942d

Country: NO

Job no.:

Colour: CMYK

Use only for corrections
 Print Ready PDF for
upload to Server



Bruksrettlendingen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker og miljø. Det er forbudt å bruke Decis Mega® EW 50 i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/ konsentrasjon.

BRUKSOMRÅDE

Decis Mega EW 50 er tillatt brukt mot skadedyr i korn, gras- og kløverfrøeng, eng og beite med og uten engbelgvekster, gras i grøntanlegg, oljevekster, poteter, grønnfôrvekster, gulrot, pastinakk, persillerot, frilandsagurk, rødbete, ert til konserves, sukkerert, bønne til modning, brekkbønne, sukkermais, hodekål, rosenkål, blomkål, brokkoli, knutekål, kålrot, kinakål, nepe, reddik, purre og løk. Jordbær, bringebær, rips, solbær og stikkelsbær på friland og pryddplanter i planteskoler, i grøntanlegg og i veksthus.

Behandlingsfrist

Jordbær og bringebær på friland	før blomstring
Oljevekster	45 dager
Korn, mais og rødbete	30 dager
Potet, ertes, bønner hodekål, knutekål og stikkelsbær	14 dager
Andre mat- og fôrvekster	7 dager
Frilandsagurk	3 dager

Beitedyr må ikke slippes på behandlet areal eller arealet må ikke bli slått før 14 dager etter sprøyting.

Preparatet må ikke brukes på eller over blomstrende vegetasjon (gjelder også om natten).

VIRKEOMRÅDE

Decis Mega EW 50 er et pyreteroid med virkning mot de fleste insekter. Preparatet er skadelig for rovmidd og nytteinsekter. Decis Mega EW 50 er skånsomt mot planter, men er ikke prøvd i alle mulige arter og sorter og heller ikke under alle mulige forhold. Utfør derfor en prøvesprøyting før et stort antall verdifulle planter behandles hvis det mangler erfaring med arten og sorten.

VIRKEMÅTE

Decis Mega EW 50 er et pyreteroid med kontakt-, mage- og frastøtende virkning mot de fleste insekter.

RESISTENS

Decis Mega EW 50 tilhører den kjemiske gruppen 3A: Pyretroner og pyretriner. Resistens mot pyretroner er kjent hos noen populasjoner av ferskenbladlus, agurkbladlus, veksthusmellus, bomullsmellus, jordbærnsutebille, rapsglansbille og potetskade i Norge. Ensidig bruk av ett middel, eller en gruppe midler med samme virkningsmekanisme, kan føre til resistens eller nedsatt følsomhet for midlet/middelgruppen. Derfor skal midler fra ulike middelgrupper og/eller alternative bekjempelsesmetoder (dersom dette finnes) alltid inngå i bekjempelsesprogrammet. **For å forebygge resistensutvikling skal midler i gruppen pyretroner maksimalt brukes 2 ganger etter hverandre (1 gang for bladlus).** Ved behov for ytterligere behandlinger mot skadedyr nevnt på denne etiketten, skal det brukes et middel fra minst en annen middelgruppe før ny behandling med Decis Mega EW 50. I de tilfellene der det ikke finnes alternativer til pyreteroidene, skal **pyretroner maksimalt brukes 3 ganger per vekstsesong eller produksjonsomløp (hold)**. Det maksimale antall behandlinger med Decis Mega EW 50 som er oppgitt under hver kultur i bruksrettlendingen må ikke overskrides.

BRUKSRETTLEDNING

Tillaging av sprøytevæske

Fyll sprøytetanken halvfull med vann. Tilsett preparatet. Etterfyll resten av vannet under omrøring. Sprøytevæsken må holdes i kontinuerlig omrøring under tillaging og utsprøyting.

Antall behandlinger/ maksimal dosering per år (vekstsesong)

Kultur	Maks. antall behandlinger per år	Maksimal dose per år
Korn (høst- og vårhvete, bygg, rug, havre)	2	30 ml/daa
Gras- og kløverfrøeng, eng og beite med og uten engbelgvekster, gras i grøntanlegg	2	25 ml/daa
Oljevekster og fórraps	1	15 ml/daa
Potet	3	45 ml/daa
Gulrot, pastinakk og persillerot	3	45 ml/daa
Frilandsagurk	2	30 ml/daa
Rødbete, fôrbete og fôrnepe	1	15 ml/daa
Ert og bønne til modning, ert til konserver, sukkerert brekkbønne, åkerbønne og ert til grønnfôr	2	30 ml/daa
Sukkermais og fôrmais	3	45 ml/daa
Rosenkål, blomkål, brokkoli, knutekål, kålrot, kinakål, nepe, reddik og fôrmargkål	3	45 ml/daa
Hodekål (hvit-, rød, savoy- og spisskål)	2	30 ml/daa
Purre og kepaløk	3	45 ml/daa
Jordbær, bringebær, rips og solbær på friland	3	45 ml/daa
Stikkelsbær	2	30 ml/daa
Prydplanter	3	45 ml/daa

Preparatet må ikke brukes på eller over blomstrende vegetasjon (gjelder også om natten).

Dosering og antall behandlinger varierer med kultur og skadegjørere:

Preparatmengde per dekar i 20 - 40 liter vann hvis ikke noe annet er ført opp i tabellen:

Kultur etc.	Skadegjørere	Dose	Sprøytetid
Korn (høst- og vårhvete, bygg, rug, havre)	Fritflue, hveteflue, kornjordlopper	15 ml	Når kornplantene har 1 - 3 blader.
	Minerfluer	15 ml	Når kornplantene har 3 - 4 blader.
	Bladlus, trips, kornbladbill, hvetegallmygg	15 ml	Ved angrep.
Eng, beite og gras i grøntanlegg uten engbelgvekster	Hvitaksmidd, bladlus, timoteiflue, bladminerflue, fritflue	12,5 ml	Sist i mai.
Kløverfrøeng, eng og beite med engbelgvekster	Kløversnutebille, hvitaksmidd, bladlus, timoteiflue, bladminerflue, fritflue	12,5 ml	Før blomstring.
Oljevekster (raps og rybs) og kålvekster til frø	Rapsglansbille	10 ml	Fra tidlig knoppdannelse til like før blomstring. Veksle med et ikke- pyretroid.
	Jordlopper, skulpesnutebille sommerfugllarver, nepebladveps	15 ml	Ved angrep. Veksle med et ikke- pyretroid.
Potet	Potetsikade, bladlus, teget	15 ml	Ved angrep.
Grønnfôrvekster (fôrbete, fôrmais, fôrmargkål, fôrnepe, fórraps, raigras, åkerbønne til grønnfôr og fôret)	Bladlus, beteflue, jordlopper, gråsvart åtselbille, prikket skjoldbille, fritflue, kornbladbill, sommerfugllarver, nepebladveps	15 ml	Ved angrep.

Kultur etc.	Skadegjører	Dose	Sprøytetid
Gulrot, pastinakk og persillerot	Gulrotsuger, gulrotflue, engteger, bladlus	15 ml	Under spiring og 2 ganger til med ca 2 ukers mellomrom.
	Jordfly, stankelbeinlarver og smellerlarver.	15 ml	Ved angrep.
Frilandsagurk	Trips, bønnefluer	15 ml	Ved angrep.
Rødbete	Beteflue, betejordloppe, gråsvart åtselbille, prikket skjoldbille, bladlus	15 ml	Ved angrep.
Ert og bønne til modning, ert til konserve, sukkerert og brekkbønne	Ertevikler, ertesnuttebille trips, ertegallmygg, bladlus, bønnefluer	15 ml	Ved angrep.
Sukkermais	Fritflue, kornbladbiller, stengelfly	15 ml	Ved angrep.
Hodekål (hvit-, rød, savoy- og spisskål) rosenkål, blomkål, brokkoli, knutekål, kålrot, kinakål, nepe og reddik	Jordlopper, trips, sommerfugllarver (bl.a. kålsommerfugl, kålfly, kålmøll, skyggevikler og jordfly), teger, nepebladveps	15 ml	Ved angrep.
Purre og kepaløk	Purremøll, trips, jordfly	15 ml	Ved angrep.
Jordbær på friland	Jordbærnuttebille, jordbærmøll, skumsikade, teger, trips, vikler- og nattflylarver	15 ml	Like før blomstring. Ved angrep.
Bringebær på friland	Bringebærmøll	15 ml i 100 - 150 l vann per daa	På svellende knopper.
	Bringebærbille		Like før blomstring.
Solbær, stikkelsbær og rips på friland	Ripsskuddmøll		På svellende knopper.
	Teger, bladlus, solbærgall- mygg, stikkelsbærmåler, bladveps, skjoldlus		Like før blomstring/ Ved angrep.
Prydplanter i grøntanlegg, planteskoler og i veksthus	Bladlus (unntatt ferskenbladlus), bartrelus, skjoldlus/ ullus, veksthusmøll, sikader, sugere, teger, trips, minerfluer, sommerfugllarver, bladveps.		Ved angrep.

Bruksvilkår for å beskytte miljøet

For å beskytte vannlevende organismer har dette produktet avstandskrav til overflatevann. Avstandskravet kan gjøres smalere ved å redusere sprøyteavdriften i henhold til tabellen.

Bruksområde	Avdriftsreduksjon			
	0%	>50%	>75%	>90%
Korn, gras, eng og beite, poteter, oljevekster, grønnsaker og urter	30 m	15 m	8 m	3 m
Frukt, bærkulturer og prydplanter	30 m	15 m	8 m*	3 m*

*Gjelder ikke ved bruk av tåkesprøyte

Vilkår for å oppnå avdriftsreduksjon er beskrevet i egen veileder som er tilgjengelig på Mattilsynets nettsider. All reduksjon av avstandskrav må skje i tråd med veilederen.

BLANDING MED ANDRE PREPARATER

Decis Mega EW 50 kan blandes med de fleste andre sprøytemidler hvis det er sammenfallende bruksområder og behandlingstider. Bland helst ikke mer enn 2 preparater hvis ikke noe annet er anbefalt.

LAGRING

Lagres frostfritt.

FORSIKTIGHETSREGLER

Bruk vernehansker av nitril/ neopren av god kvalitet, ansiktsskjerm og overtrekksdress ved håndtering og bruk av preparatet. Ved langvarig sprøyting og når det er fare for innånding av damp/ sprøytetåke, skal helmaske med kombinasjonsfilter A1/P3 brukes. Tilsølte klær må fjernes og vaskes for bruk. Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

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

HÅNTERINGSFRIST

Vernehansker må nyttes dersom en går inn i behandlet område, eller håndterer behandlede plantedeler i en periode på 24 timer etter sprøyting.

RENGJØRING AV SPREDEUTSTYR

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 bruksrettleidingen. Skyll sprøyte- og verneutstyr 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 sprøyteutstyret rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

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. Bruksrettleidingen er basert på forsøk og erfaring. Dersom preparatet brukes på annen måte eller under andre forhold enn angitt på etiketten, bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade eller manglende virkning.

® is a registered trademark of the Bayer Group



Tilvirker:

Bayer AG
D-51368 Leverkusen

Importør:

Bayer AS
Postboks 193
N-1325 Lysaker
Tlf. 91 14 71 60

Bayer



decis[®]
EW 50 MEGA[®]

1 liter

Deltametrin
Olje i vann emulsjon

Mot skadedyr i korn, gras- og kløverfrøeng, eng og beite med og uten engbelgvekster, gras i grøntanlegg, oljevekster, poteter, grønnfôrvekster, gulrot, pastinakk, persillerot, frilandsagurk, rødbete, ert til konserves, sukkerert, bønne til modning, brekkbønne, sukkermais, hodekål, rosenkål, blomkål, brokkoli, knutekål, kålrot, kinakål, nepe, reddik, purre og løk. Jordbær, bringebær, rips, solbær og stikkelsbær på friland og pryddplanter i planteskoler, i grøntanlegg og i veksthus.

Sammensetning:

Deltametrin	50 g/l
Fyllstoffer/ formuleringsstoffer.....	524 g/l
Vann.....	452.7 g/l

Behandlingsfrist: Jordbær og bringebær	før blomstring
Oljevekster	45 dager
Korn, mais og rødbete	30 dager
Potet, ert, bønner hodekål, knutekål og stikkelsbær	14 dager
Andre mat- og fôrvekster	7 dager
Frilandsagurk	3 dager
Beitedyr må ikke slippes på behandlet areal eller arealet må ikke bli slått for 14 dager etter sprøyting.	

Reg.nr. 2012.1.14

NO84435430C

ADVARSEL

Farlig ved svelging eller innånding.
Irriterer huden.
Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
Gir alvorlig øyeirritasjon.
Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
Må ikke brukes nærmere vannførende grøfter, bekker, dammer eller større vannforekomster enn 30 meter.
Giftig for bier og andre insekter.
VED SVELGING: Kontakt umiddelbart GIFTINFORMASJONEN eller lege.
IKKE fremkall brekning.
VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann.
VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.
Unngå innånding av aerosoler.
Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.
Oppbevares innelåst.
Oppbevares utilgjengelig for barn.
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).



REG. NR.: 2012.1.14

AVGIFTSKLASSE: 3

UN 3352

® is a registered trademark of the Bayer Group

Tilvirker:

Bayer AG
D-51368 Leverkusen

Importer:

Bayer AS
Postboks 193
N-1325 Lysaker
Tlf. 91 14 71 60

Bayer

