

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Pirimor 500 WG (396-78) og LFS Pirimicarb (381-18) mod bladlus i jordbær dyrket i render i åbne væksthuse

Miljøstyrelsen har godkendt denne anvendelse og vejledning i henhold til artikel 51 i plantebeskyttelsesmiddelforordningen (1107/2009 EF)

Ansvar for mindre anvendelse og vejledning

Godkendelse af plantebeskyttelsesmidler til mindre anvendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et allerede godkendt plantebeskyttelsesmiddel til en anvendelse som ikke er omfattet af den regelrette godkendelse.

Vejledning til Mindre anvendelse - eget ansvar

Der kan ikke garanteres for, at der ikke kan opstå skader på afgrøden eller være svigtende virkning af et kemisk bekæmpelsesmiddel, selv om vejledningen til mindre anvendelse følges. HortiAdvice kan ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der må opstå, hvor et kemisk bekæmpelsesmiddel er godkendt til mindre anvendelse og den tilknyttede vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et kemisk bekæmpelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af en godkendelse til mindre anvendelse, bygger på få eller ingen forsøgsresultater og observationer. Alle situationer, hvorunder midlet må anvendes, er ikke afprøvet, og midlet er heller ikke afprøvet i alle arter og sorter. Midlets effekt kendes primært fra andre afgrøder, og der kan derfor være forhold, som gør, at midlet ikke virker tilfredsstillende i den pågældende afgrøde.

Derfor kan der måske opstå skader eller svigtende virkning, når vejledningen til mindre anvendelse følges.

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.

Vejledning for Pirimor 500 WG (396-78) og LFS Pirimicarb (381-18) mod bladlus i jordbær dyrket i render i åbne væksthuse

Skadedyrsmiddel:

- Må kun anvendes til bekæmpelse af bladlus i jordbær dyrket i render i åbne væksthuse
- Må i jordbær ikke anvendes senere end 3 dage før høst
- Brugsanvisningens angivelse af dosering, koncentration af sprøjtevæsken, antal behandlinger og sprøjtefrist skal overholdes
- Sprøjtefører skal anvende kemisk bestandige handsker og beskyttelsesdragt ved blanding, påfyldning og udbringning
- Dyserne på den vertikale sprøjtebom skal være indstillet således, at sprøjtevæsken kun rammer planterne i renderen
- Ved brug af rygsprøjte skal al sprøjtevæsken afsættes i afgrøden
- For at beskytte grundvandet må der på samme areal højst anvendes de i brugsanvisningen angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august – 31. juli). Max 1 behandling i alt pr. areal pr. vækstår. Der må ikke i samme vækstår anvendes andre midler med pirimicarb på samme areal

Advarsel:

”Se Pirimor 500 WG / LFS Pirimicarb etiketten”.

Brugsanvisning

Anvendelse: Mod bladlus i åbne væksthuse

Afgrøde	Max dosering i alt pr. behandling	Vækststadie	Antal behandlinger pr. kultur	Antal behandlede kulturer pr. væksthuseareal pr. vækstår	Sprøjtefrist
Jordbær dyrket i render i åbne væksthuse	0,3 kg/ha Svarende til: Max. 100 liter 0,03 % opløsning pr. 1000 m ² (= 0,3 kg Pirimor pr. ha) *	BBCH 10-81 eller BBCH 90-97	1	1	3 dage

*0,03 % opløsning (= 30 g Pirimor 500 WG / LFS Pirimicarb i 100 L vand)

Sprøjteteknik:

Sprøjte med vertikal sprøjtebom eller rygsprøjte til bl.a. pletbehandling. Dyserne på den vertikale sprøjtebom skal være indstillet således, at sprøjtevæsken kun rammer planterne i rækken. Ved brug af rygsprøjte skal al sprøjtevæsken afsættes i afgrøden.

Sprøjtetidspunkt:

Der behandles ved behov iht. Brugsanvisningen.

Risiko for skade:

Ved anvendelse af Pirimor 500 WG eller LFS Pirimicarb i nye sorter, bør det afprøves på et mindre antal planter først. Hermed fås erfaring med midlet og risikoen for skader reduceres.