

Off-label godkendelse og vejledning i brug af Tilt 250 EC i solbær, ribs, stikkelsbær og jordbær

Miljøstyrelsen har godkendt denne anvendelse og vejledning i henhold til Bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler §3 og §5, Miljøministerens bekendtgørelse nr. 533 af 18. juni 2003.

Ansvar for off-label vejledning

Off-label godkendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et kemisk bekæmpelsesmiddel i en afgrøde eller mod en skadegører, som ikke er nævnt på midlets etikette.

Off-label vejledning - 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 off-label vejledningen følges. Da Grøn Plantebeskyttelse ApS udarbejder og søger off-label godkendelse og vejledning på brugerens vegne, kan Grøn Plantebeskyttelse ApS ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der måtte opstå, hvor et kemisk bekæmpelsesmiddel er off-label godkendt og den tilknyttede off-label vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et kemisk bekæmpelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af en off-label godkendelse, bygger på få forsøgsresultater og observationer. Alle situationer, hvorunder midlet må anvendes, er ikke afprøvet, og midlet er heller ikke afprøvet i alle 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 off-label vejledningen følges.

Registreringsindehaveren/producenten kan ikke gøres ansvarlig for evt. skader eller svigtende effekt.

Vejledning for Tilt 250 EC i solbær, ribs, stikkelsbær og jordbær

Virkemåde:

Tilt 250 EC er systemisk og optages gennem bladene.

Advarsel:

Læs etiketten.

Off-label brugsanvisningens doseringsanvisninger og anbefalinger skal følges.

Brugsanvisning for Tilt 250 EC i solbær, ribs, stikkelsbær og jordbær

Anvendelsesområde:

Må kun anvendes i solbær, ribs og stikkelsbær mod meldug og filtrust samt i jordbær mod meldug.

Anvendelsestidspunkt og vilkår:

Der må behandles efter høst med maks. 2 sprøjtninger og ikke senere end 1. oktober. Den tilladte efterårsbekæmpelse kan ikke stå alene, men skal være en del af den samlede bekæmpelsesstrategi for hele vækstsæsonen.

Optimale virkningsforhold:

10-20 °C, høj luftfugtighed og 4 timers tørvejr.

Dosering:

Bekæmpelse af meldug og filtrust i solbær, ribs og stikkelsbær efter høst:

0,5 liter Tilt 250 EC pr. ha

Bekæmpelse af meldug i jordbær efter høst:

0,5 liter Tilt 250 EC pr. ha

.

Bemærkning fra Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet, Flakkebjerg:

Forskningscenter Flakkebjerg kan anbefale anvendelsen af Tilt 250 EC efter ovenstående brugsanvisning.

Oktober 2010