

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Talius EC (64-135) mod meldug i prydplanter og planteskolekulturer i lukkede væksthuse, samt på friland

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 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 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 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 mindre anvendelse af Talius EC (64-135) mod meldug i prydplanter og planteskolekulturer i lukkede væksthuse, samt på friland

Svampemiddel:

- Må kun anvendes til bekæmpelse af meldug i prydplanter og planteskolekulturer i lukkede væksthuse, samt plantet/sået på friland
- Brugsanvisningens angivelser skal overholdes
- Hvis midlet anvendes på frugt bærende frugttræer eller frugtbuske, skal frugter fjernes før salg
- Ved håndtering af behandlede planter og jord skal der anvendes kemisk bestandige handsker og arbejdstøj

Ved anvendelse i lukkede væksthuse:

- Brugere skal anvende kemisk bestandige handsker og beskyttelsesdragt ved blanding, påfyldning og udbringning
- Arbejde med behandlede planter må først finde sted 10 dage efter sprøjtning
- Ved udflytning af behandlede planter til containerplads uden recirkulering: For at beskytte grundvand må der max. udflyttes 1 behandlet hold pr. areal pr. år
- For at beskytte bier må behandlede planter tidligst udflyttes 1 dag efter sprøjtning

Ved anvendelse på friland:

- Ved udbringning med bomsprøjte skal sprøjteførere anvende kemisk bestandige handsker ved blanding og påfyldning
- Ved udbringning med kærresprøjte med lanse skal brugere anvende kemisk bestandige handsker ved blanding, påfyldning og udbringning. Ved opadrettet sprøjtning skal der ydermere bæres beskyttelsesdragt.
- Ved udbringning med nedadrettet kærresprøjte med lanse må der maksimalt behandles 1 ha/dag. Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende
- Ved udbringning med nedadrettet kærresprøjte med lanse eller bomsprøjte: Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende.
- Ved udbringning med opadrettet kærresprøjte med lanse: Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende
- Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand
- For at beskytte grundvand må der på samme areal højst anvendes de i brugsanvisningen angivne maksimale doseringer pr. år. Max. 1 behandling i alt pr. areal pr. vækstår. Der må endvidere i samme år ikke også anvendes andre produkter, der indeholder proquinazid på samme areal

Advarsel:

”Læs Talius EC etiketten”.

Brugsanvisning

Til bekæmpelse af meldug i lukkede væksthuse, samt på friland

Afgrøde	Max dosering pr. behandling	Antal behandlinger (interval)	Vandmængde L/ha	Behandlings-tidspunkt	Max antal behandlede hold pr. areal pr. år
Prydplanter og planteskolekulturer i lukkede væksthuse	0,125 – 0,20 L/ha (<u>total max 0,25 L/ha</u>) <i>Eller</i> 0,20 L/ha	Max 2 (min. 7 dage) <i>Eller</i> Max 1	500-800	Ved behov	Ingen begrænsning i lukkede væksthuse.

Prydplanter og planteskolekulturer på friland	<u>Bomsprøjte og nedadrettet* kærresprøjte med lanse:</u> 0,125 - 0,25 L/ha evt. i splitdosering (total max 0,25 L/ha) <i>Eller</i> <u>Opadrettet** kærresprøjte med lanse:</u> 0,125 - 0,20 L/ha evt. i splitdosering (total max 0,20 L/ha)	Max 1 (Evt. udbragt i splitdosering med min. 14 dages interval)	200-800	BBCH 20-89	Max 1 hold behandlede planter på samme areal pr. vækstår.
--	--	---	---------	------------	--

*) Nedadrettet betyder, at sprøjteretningen skal være nedadrettet og lansesprøjten holdes i en højde på max 1 m fra jorden.

***) Opadrettet betyder, at sprøjteretningen er opadrettet og/eller lansesprøjten holdes i en højde på over 1 m fra jorden.

Sprøjteteknik: Traktormonteret bomsprøjte eller kærresprøjte med lanse.

Dyrkning:

Prydplanterne kan dyrkes i potter (containere) i lukkede væksthuse, eller dyrkes i potter eller udplantet/sået på friland.

Risiko for skader:

Da der er meget få erfaringer ved anvendelse af Talius i prydplanter, anbefales det, at midlet afprøves på et mindre areal første gang, det anvendes i nye kulturer og sorter. Hermed fås erfaring med midlet og risikoen for skader reduceres.

Dato: 9. december 2022