

Nieuw:

Bloccade™

Wondbescherming is uit onderzoek de meest effectieve methode gebleken tegen taksterfte (*Eutypa laxa*) bij bessen. Spuiten is hierbij even effectief als het arbeidsintensieve insmeren van snoeiwonden. Het middel Bloccade vormt een fysieke barrière tegen infecties van schimmels en bacteriën en is effectief toepasbaar met de Felco-19 handsnoeischaar (met verstuivertechniek), maar ook te spuiten met de rug-spuit of de gangbare boomgaardspuit. Het middel werkt dus als wond-afdekmiddel tegen diverse infecties, zonder actieve stoffen.

Taksterfte, veroorzaakt door de schimmel *Eutypa laxa*, komt voor bij onder andere rode bessen, kruisbessen en druiven. Forse productieverliezen, tot 10-30%, veroorzaken veel financiële schade. Ook zaken als onkruidbestrijding en een uniforme bewaarkwaliteit worden lastiger. Bestrijding is niet meer mogelijk als aantasting zichtbaar wordt, in de vorm van wegvallende gesteltakken. Infectie vindt hoofdzakelijk plaats via infectie door asco-sporen op snoeiwonden in de winterperiode. Op dit moment is helaas geen effectief chemisch middel in de teelt toegelaten. Wondbescherming biedt momenteel perspectieven. Zeker nu met Bloccade een eenvoudig verspuitbaar product in de handel is.



Uit meerjarig onderzoek van het Praktijkonderzoek Plant & Omgeving BV te Randwijk, is gebleken dat snoeiwondbehandeling infecties tot 60 à 70 % kunnen verminderen. Herhalen van de toepassing kort na het ontstaan van nieuwe snoeiwonden blijft hierbij noodzakelijk. Het middel is al effectief gebleken in onder andere Californië tegen *Eutypa* en *Botryosphaeria*-kanker in wijn- en tafeldruiven.

Advies Bloccade™

- Behandeling wonden kort na de snoei, gewas hierbij goed bedekken
- Dosering: één deel Bloccade op 9 delen water
- Bloccade goed (voor-)oplossen, bij voorkeur oproeren in lauw water
- Aangemaakte hoeveelheid op dezelfde dag opmaken
- Met kwast aanbrengen, maar ook toepasbaar via rug-spuit, de Felco-19 handschaar (met verstuivertechniek) en/of een reguliere spuitmachine
- Altijd een grove dop gebruiken, bij voorkeur Teejet-8004 of vergelijkbaar
- Spuitapparatuur goed reinigen na gebruik
- Toepassen bij drogende en vorstvrije weersomstandigheden
- Teelthandelingen blijven uitvoeren ter voorkoming van taksterfte. De wondbescherming daarom altijd combineren met andere maatregelen zoals het zoveel mogelijk snoeien bij droog weer, het uit de aanplant verwijderen van aangetaste takken (bedrijfshygiëne) en het voorkomen van grote snoeiwonden op de hart-tak tijdens opkweek



Foto's. Wondafdichting na toepassing Bloccade op verse snoeiwond m.b.v. Felco-19 snoeischaar.

Voordelen wondafdekking Bloccade

- Bewezen effectief tegen onder andere taksterfte
- Multifunctioneel toepasbaar, ook te spuiten in rug-spuit, boomgaardspuit en Felco-19
- Menging met fungiciden is eventueel mogelijk (m.u.v. handschaar)
- Niet chemisch product, bevat dus géén actieve stoffen, geeft géén residuen (MRL) en er bestaan ook géén kansen op resistentiegevaar
- Het middel Bloccade is verkrijgbaar in een verpakking van 1 en 5 liter

Raadpleeg onze teeltadviseurs voor meer informatie en een gericht advies!



Internet: www.vlamings.nl