

Januari 2018

Takumi toegelaten tegen meeldauw in komkommer

Takumi is recent toegelaten in de bedekte teelt van komkommer en meloen en de onbedekte teelt van courgette. Het middel met de werkzame stof cyflufenamid, is zeer effectief tegen echte meeldauw.

Werking

Takumi heeft een zeer sterke preventieve maar ook curatieve werking. Het wordt lokaal systemisch opgenomen door het blad. Het middel komt uit een nieuwe chemische groep en daarom een ideale afwisselpartner voor reeds toegelaten producten uit andere chemische groepen. Daarnaast is het volkomen veilig voor natuurlijke vijanden.

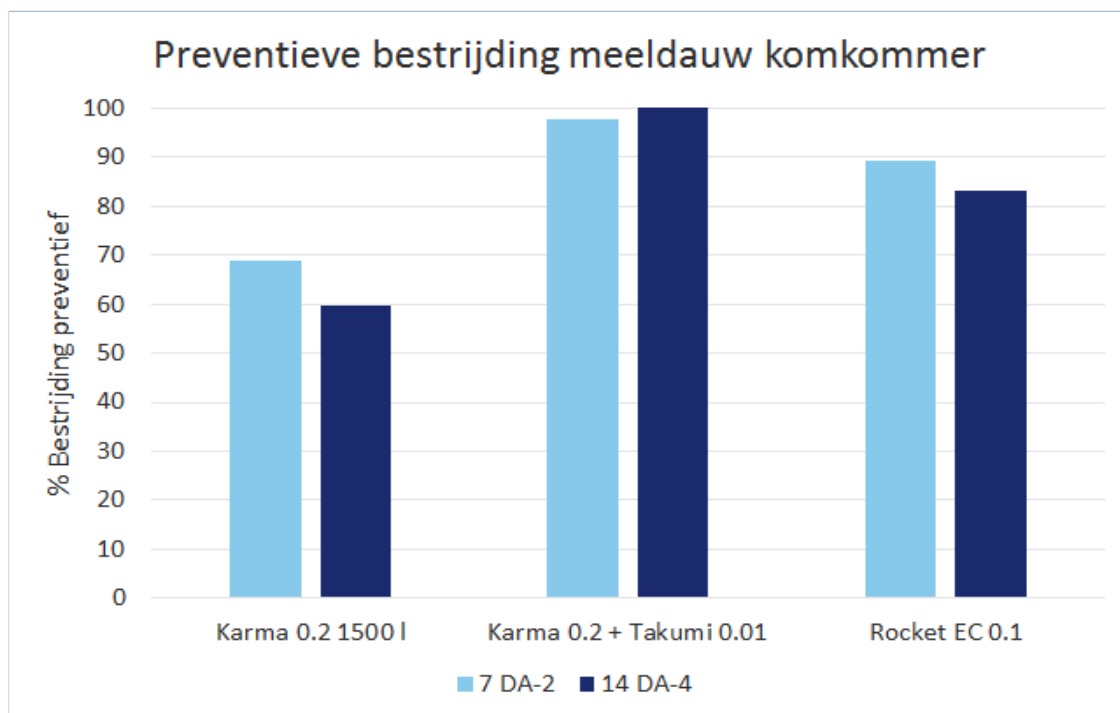


Fig: Duidelijke meerwaarde toevoeging Takumi aan Karma 0,2%



Advies

Spruit Takumi (SC formulering) met een dosering van 0,01%, met een maximum van 0,15 l/ha. Pas het middel altijd gecombineerd toe met een ander fungicide uit andere groep (FRAC), om resistentieopbouw te verkleinen. Takumi mag maximaal 2x per jaar ingezet worden.

Gezien het grote aantal variëteiten en de wisselende teeltomstandigheden van groenteteeltgewassen is het niet mogelijk de gewasverdraagzaamheid voor alle situaties te onderzoeken. Voer een proefbespuiting uit teneinde de verdraagzaamheid van het gewas of variëteit te testen als:

- nog geen ervaring is opgedaan met het middel in een bepaald gewas of variëteit
- het middel in een tankmix wordt gespoten met een ander gewasbeschermingsmiddel en met deze combinatie nog geen ervaring opgedaan is.

Product beschikbaar

Naar verwachting is Takumi leverbaar medio april.

Klik [hier](#) voor het volledige etiket.

Neem bij vragen contact op met:

Irma Lukassen	Technisch adviseur	06-53730535
Lianne van Wijk	Technisch adviseur	06-51605779

Gebruik gewasbeschermingsmiddelen veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

