



Meeldauwproef

Groentedagen WHC

 **BASF**
We create chemistry

Collis

■ 20+ jaar op de markt

- ▶ 200 g/l boscalid
- ▶ 100 g/l kresoxim-methyl

■ Breedwerkend en zacht voor het gewas

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen
Vruchtgroenten van <i>Cucurbitaceae</i> met eetbare schil (bedekte)	Gewasbehandeling	Echte meeldauw ¹	0,05% (50 mL per 100 L water)	0,5 L/ha	3 per teeltcyclus	7	3

Bifasto

■ 2 actieve stoffen

- ▶ 75 g/l fluxapyroxad (Xemium)
- ▶ 50 g/l difenoconazool

■ Echte meeldauw en mycosphaerella

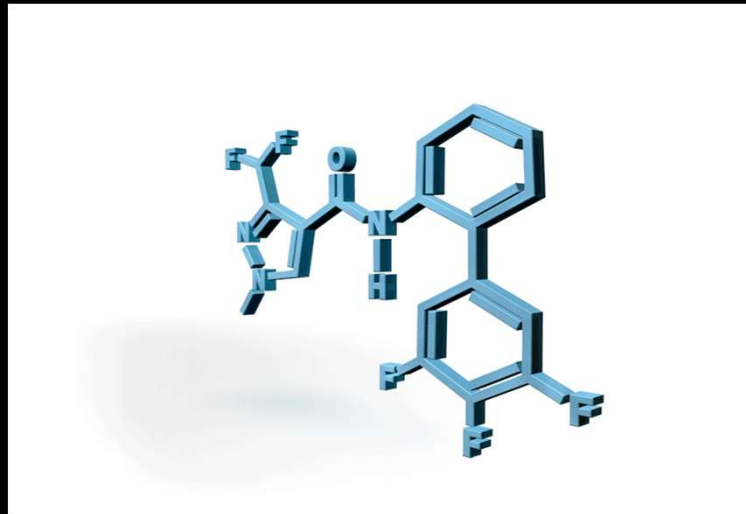
Bifasto

	Echte Meeldauw 0,6 l/ha	Mycosphaerella 0,6 l/ha	Maximaal l/ha	PHI
Bedekte teelt	Maximaal aantal toepassingen per jaar			
Aardbei	3		1,8	1
Cucurbitaceae (eetbare schil)	3		1,8	3
Cucurbitaceae (niet-eetbare schil)	3 (per teeltcyclus)		1,8	3
Solanaceae	2 (per teeltcyclus)		1,2 (per teeltcyclus)	3

Xemium[®] - fluxapyroxad

Een unieke molecuulstructuur

- ▶ Zeer mobiel
- ▶ Aanpassing aan de omgeving



Verschillend deel:
Specifieke Xemium[®]
eigenschappen

Conclusies

- Meeldauw bestrijding Bifasto erg positief
- Collis en Vivando komen preventief het best tot zijn recht
- Duurwerking van Serifel te vroeg om te beoordelen

	Product/Entry	Product	Prod	Appl
Trt #	Name	Rate	Unit	Code
1	ONBEHANDELD			
2	BIFASTO	0,6l/ha		ABC
3	COLLIS	50,0ml/100 l		ABC
6	VIVANDO	10,0ml/100 l		AB
	SERIFEL WP	0,5kg/ha		C
	ELASTO G5	250,0ml/100 l		C
7	BIFASTO	0,6l/ha		AB
	SERIFEL WP	0,5kg/ha		C
	ELASTO G5	250,0ml/100 l		C
8	FRUPICA SC	0,9l/ha		ABC
	SILWET GOLD	20,0ml/100 l		ABC

Zullen we contact houden?



- Wessel van Vliet
- 06-48033415
- wessel.vliet@basf.com



We create chemistry

Deze presentatie leidt niet tot enige wettelijk bindende verplichting van BASF. Hoewel de informatie die hierin is opgenomen, inclusief uitspraken over veiligheid en werkzaamheid, te goeder trouw worden gepresenteerd en als juist wordt beschouwd, is deze alleen bedoeld als richtlijn. De informatie is gebaseerd op onderzoeksresultaten en geeft de huidige stand van de wetenschap weer. Aangezien veel factoren van invloed kunnen zijn op de toepassing/het gebruik, raden we aan dat u vóór gebruik tests uitvoert om te bepalen of een product geschikt is voor uw specifieke doel. BASF geeft geen garantie voor de geschiktheid voor een bepaald doel, tenzij dit expliciet is bepaald op het etiket of het veiligheidsinformatieblad (VIB) van het betreffende product. Lees en volg altijd de aanwijzingen op het etiket en het VIB.

Deze presentatie kan (ook) algemene informatie bevatten van producten of toepassingen die (nog) niet zijn geregistreerd of beschikbaar zijn voor verkoop.

Het verspreiden van (kopieën en/of delen van) deze presentatie is alleen toegestaan met de uitdrukkelijke schriftelijke goedkeuring van BASF.