

Tillstånd och upplysning

## Villkor för användning av **Confidor WG 70**

### Användning och syfte

Gröda/område /situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium <sup>1)</sup> /säsong (min-max)	Max antal behandlingar /år	Behandlings- intervall (dygn)	Karens- tid (dygn) <sup>2)</sup>	Max dos vid varje behandling			Ändring <sup>3)</sup>
							Produkt	Verksamt ämne		
Tomat, paprika och gurka i växthus	Mot insektsangrepp	Droppbevattning	10-89	2	7	1	14 g/1000 plantor	9,8 g/1000 plantor	Totala antalet behandlingar per gröda och år får inte överstiga 2.	x
Tomat, paprika och gurka i växthus	Mot insektsangrepp	Sprutning	11-81	2	14	3	21,4 mg/m <sup>2</sup>	15 mg/m <sup>2</sup>	Totala antalet behandlingar per gröda och år får inte överstiga 2.	x
Prydnadsväxter i växthus	Mot insektsangrepp	Droppbevattning	10-60	2	10		14 g/1000 plantor	9,8 g/1000 plantor	Totala antalet behandlingar per gröda och år får inte överstiga 2.	x
Prydnadsväxter i växthus	Mot insektsangrepp	Sprutning	10-60	2	14		10 mg/m <sup>2</sup>	7 mg/m <sup>2</sup>	Totala antalet behandlingar per gröda och år får inte överstiga 2.	x

<sup>1</sup> BBCH

<sup>2</sup> Tid mellan sista behandling och skörd

<sup>3</sup> Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

Datum  
2016-09-22Diariernr  
-B12-00033Aktnr  
F-1947

Tillstånd och upplysning

Produktnamn  
Confidor WG 70

Produktkod

Reg nr  
4455

## Ytterligare villkor

	Villkor	Anmärkning	Ändring <sup>3)</sup>
Utformning av växthus	Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt EU-förordning 1107/2009.	Omfattar inte tunnelodling.	
Åtgärder för skydd av pollinerande insekter i växthus	Ta bort humlekolonier och andra pollinerande insekter eller stäng till ingången till boet innan spridning av växtskyddsmedlet. Insekterna får återintroduceras i odlingen 3 dagar efter behandlingen.	Vid spridning i växthus	