

Tillstånd och upplysning

Villkor för användning av Mycostop

De beslutade villkoren riktar sig till innehavaren av produktgodkännandet.
Som användare är du skyldig att följa växtskyddsmedlets etikett och bruksanvisning.

Användning och syfte

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium ¹ /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar	Minst antal dagar mellan varje behandling (dygn)	Karens- tid (dygn) ²	Max dos vid varje behandling		Övriga villkor och förtydliganden	Ändring ³
							Produkt	Verksamt ämne		
Fruktläggande grönsaker i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Utvattning på substrat	Efter plantering	4	21		1000 g/ha	250 g/ha		
Fruktläggande grönsaker i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Dropp-bevattning	Efter plantering	4	21		800 g/ha	200 g/ha	Max dos 20 g produkt/ 1000 plant. Beräknad planttäthet är 4 plant/m ² .	
Bladgrönsaker i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Inblandning i substrat	Före sådd	1			10 g/m ³	2,5 g/m ³		
Bladgrönsaker i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Utvattning på substrat	Efter uppkomst/plantering	3	21		1000 g/ha	250 g/ha		

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

Datum
2017-10-03Diariernr
5.1.1-B17-00250Aktnr
F-1314

Tillstånd och upplysning

Produktnamn
MycostopReg nr
4295

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium ¹ /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar	Minst antal dagar mellan varje behandling (dygn)	Karens- tid (dygn) ²	Max dos vid varje behandling		Övriga villkor och förtydliganden	Ändring ³
							Produkt	Verksamt ämne		
Bladgrönsaker i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjuk- domar	NFT ⁴ system	Efter plantering	1			1 g/ 1000 plantor	0,25 g/ 1000 plantor		
Prydnadsväxter – sticklingar i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjuk- domar	Inblandning i substrat	Före kruksättning	1			10 g/m ³	2,5 g/m ³		
Prydnadsväxter – sticklingar i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjuk- domar	Utvattning på substrat	Från kruksättning/ plantering	4	21		1000 g/ha	250 g/ha		
Prydnadsväxter – sticklingar i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjuk- domar	Dropp- bevattning	Från kruksättning/ plantering	4	21		10 g/1000 plantor	2,5 g/1000 plantor		
Prydnadsväxter – sticklingar i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjuk- domar	Doppning av rotade sticklingar	Före kruksättning/ plantering	1			1 g/10 L vatten	0,25 g/10 L vatten	0.01 % -ig lösning.	
Sättlökar och vitlök i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjuk- domar	Blötläggning	Före plantering	1			1 g/10 L vatten	0,25 g/10 L vatten	0.01 % -ig lösning.	

⁴ Nutrient Film Technique

Datum
2017-10-03Diariernr
5.1.1-B17-00250Aktnr
F-1314

Tillstånd och upplysning

Produktnamn
MycostopReg nr
4295

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium ¹ /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar	Minst antal dagar mellan varje behandling (dygn)	Karens- tid (dygn) ²	Max dos vid varje behandling		Övriga villkor och förtydliganden	Ändring ³
							Produkt	Verksam ämne		
Småplantor i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjuk- domar	Inblandning i substrat	Före sådd	1			10 g/m ³	2,5 g/m ³		
Småplantor i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjuk- domar	Utvattning på substrat	Efter uppkomst	2	21		1000 g/ha	250 g/ha		
Frön i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjuk- domar	Betning	Före sådd	1			8 g/kg frö	2 g/kg frö		

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³
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.	
Personlig skyddsutrustning	Skyddskläder, skyddshandskar, ögonskydd samt andningsskydd ska användas vid hantering av produkten eller behandlingsvätskan.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	X