

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		
Fruksättande grönsaker i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Utvattning på substrat	Efter plantering	4 per år	21		1000 g/ha	5,0 x 10 ¹¹ cfu/ha		
Fruksättande grönsaker i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Dropp-bevattning	Efter plantering	4 per år	21		800 g/ha	4,0 x 10 ¹¹ cfu/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 per år			10 g/m ³	5,0 x 10 ⁹ cfu/m ³		
Bladgrönsaker i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Utvattning på substrat	Efter uppkomst/plantering	3 per år	21		1000 g/ha	5,0 x 10 ¹¹ cfu/ha		
Bladgrönsaker i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	NFT ⁴ system	Efter plantering	1 per år			1 g/ 1000 plantor	5,0 x 10 ⁸ cfu/1000 plantor		

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

⁴ Nutrient Film Technique

Datum
2020-04-17Diariernr
5.1.1-B20-00155Aktnr
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		
Prydnadsväxter – sticklingar i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Inblandning i substrat	Före kruksättning	1 per år			10 g/m ³	5,0 x 10 ⁹ cfu/m ³		
Prydnadsväxter – sticklingar i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Utvattning på substrat	Från kruksättning / plantering	4 per år	21		1000 g/ha	5,0 x 10 ¹¹ cfu/ha		
Prydnadsväxter – sticklingar i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Dropp- bevattning	Från kruksättning /plantering	4 per år	21		10 g/1000 plantor	5,0 x 10 ⁹ cfu/1000 plantor		
Prydnadsväxter – sticklingar i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Doppning av rotade sticklingar	Före kruksättning /plantering	1 per år			1 g/10 L vatten	5,0 x 10 ⁸ cfu/10 L vatten	0,01 % -ig lösning.	
Sätlökar och vitlök i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Blötläggning	Före plantering	1 per år			1 g/10 L vatten	5,0 x 10 ⁸ cfu/10 L vatten	0,01 % -ig lösning.	
Småplantor i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Inblandning i substrat	Före sådd	1 per år			10 g/m ³	5,0 x 10 ⁹ cfu/m ³		
Småplantor i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Utvattning på substrat	Efter uppkomst	2 per år	21		1000 g/ha	5,0 x 10 ¹¹ cfu/ha		
Frön i växthus	Mot frö- och jordburna svampsjukdomar	Betning	Före sådd	1 per år			8 g/kg frö	4,0 x 10 ⁹ cfu/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.		

BESLUTSBILAGA 3

Datum
2020-04-17Diariernr
5.1.1-B20-00155Aktnr
F-1314

Tillstånd och upplysning

Produktnamn
MycostopReg nr
4295

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³
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.	Villkoret är till för att skydda användare mot växtskyddsmedlets hälsorisker.	X