

## iVillkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för **VitiSan**

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet. Ändringar sedan förra produktgodkännandet är markerade med X  
Vid UPMA görs inga effektivitetstester eller fytotoxicitetsprövningar, användning av produkten sker på användarens eget ansvar.

### Användning och syfte

Gröda/ situation	Var/ område	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium /tidpunkt	Max antal behand- lingar	Minst antal dagar mellan varje behand- ling	Karens- tid, minst antal dagar mellan sista behand- ling och skörd	Max dos vid en enskild behandling på den yta som behandlas		Övriga villkor och förtydliganden	Ändring
								Produkt	Verksamt ämne		
Äpple och päron	Fält	Mot svamp- angrepp	Fläktspruta	BBCH 10–85	6 per år	3		2,5 kg/per meter kron- höjd och ha	7,46 kg kalium- vätekarbonat/ha	Totala maximala dosen får inte överskrida 7,5 kg produkt/ha och behandling.	
Plommon och körsbär	Fält	Mot svamp- angrepp	Fläktspruta	BBCH 60–85	5 per år	3		2,5 kg/per meter kron- höjd och ha	7,46 kg kalium- vätekarbonat/ha	Totala maximala dosen får inte överskrida 7,5 kg produkt/ha och behandling.	
Jordgubbar	Fält Tunnel Växthus	Mot svamp- angrepp	Bomspruta	BBCH 59–89	6 per år	5		5 kg/ha	4,97 kg kalium- vätekarbonat/ha		
Hallon, björnbär, vinbär och krusbär	Fält Tunnel	Mot svamp- angrepp	Fläktspruta	BBCH 59–89	6 per år	5		5 kg/ha	4,97 kg kalium- vätekarbonat/ha		
Vinodling	Fält	Mot svamp- angrepp	Fläktspruta	Från blad- utveckling	6 per år	3		7,5 kg/ha	7,46 kg kalium- vätekarbonat/ha		
Humle	Fält	Mot svamp- angrepp	Fläktspruta	BBCH lägre eller lika med 31–89	6 per år	5		7,5 kg/ha	7,46 kg kalium- vätekarbonat/ha		
Tomat och gurka	Tunnel Växthus	Mot svamp- angrepp	Sprutning	BBCH 51–89	6 per år	5		0,5 g/ m <sup>2</sup>	0,5 g kalium- vätekarbonat/m <sup>2</sup>		
Sparris	Fält Tunnel	Mot svamp- angrepp	Bomspruta		6 per år	5		5 kg/ha	4,97 kg kalium- vätekarbonat/ha		

Datum  
2022-05-31Diariernr  
5.1.1-B22-00050Aktnr  
F-4614Produktnamn  
VitiSanReg nr  
5731

Gröda/ situation	Var/ område	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium /tidpunkt	Max antal behand- lingar	Minst antal dagar mellan varje behand- ling	Karens- tid, minst antal dagar mellan sista behand- ling och skörd	Max dos vid en enskild behandling på den yta som behandlas		Övriga villkor och förtidliganden	Ändring
								Produkt	Verksamt ämne		
Frilands- gurka, pumpa och zucchini	Fält Tunnel	Mot svamp- angrepp	Bomspruta	BBCH 51–89	6 per år	5		5 kg/ha	4,97 kg kalium- vätekarbonat/ha		
Morot	Fält	Mot svamp- angrepp	Bomspruta	BBCH 13–79	6 per år	5		5 kg/ha	4,97 kg kalium- vätekarbonat/ha		
Kålrot	Fält	Mot svamp- angrepp	Bomspruta	BBCH 13–49	6 per år	5		2,5 kg/ha	2,49 kg kalium- vätekarbonat/ha		
Ärter och bönor	Fält	Mot svamp- angrepp	Bomspruta	BBCH 51–89	6 per år	5		5 kg/ha	4,97 kg kalium- vätekarbonat/ha		
Krydd- växter	Fält Tunnel Växthus	Mot svamp- angrepp	Sprutning	Från BBCH 12	6 per år	3		2,5 kg/ha	2,49 kg kalium- vätekarbonat/ha		
Plantskole- växter och prydnads- växter	Fält Tunnel Växthus	Mot svamp- angrepp	Sprutning		6 per år	5		5 kg/ha	4,97 kg kalium- vätekarbonat/ha		

## Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring
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.		
Utformning av tunnelodling	Tunnelodling ska vara ett täckt odlingsutrymme som man kan gå in i men som inte är permanent och där delar av täckmaterialet kan rullas upp. Omfattar inte växthus.		