

## Beviljad UPMA för växtskyddsmedlet VitiSan

Kemikalieinspektionen har bifallit LRFs ansökan om UPMA för att släppa ut växtskyddsmedlet VitiSan, regnr. 5731, på marknaden för begränsad och kontrollerad användning.

UPMA gäller från och med beslutsdatum 2022-05-31 och så länge som produktgodkännandet för VitiSan gäller. UMPA gäller mot svampangrepp i odling av äpple, päron, humle, kålrot, kryddväxter, plommon, körsbär, jordgubbar, hallon, björnbär, vinbär, krusbär, vin, gurka, morot, plantskoleväxter, prydnadsväxter, örter, bönor, tomat, pumpa, zucchini och i friland- och tunnelodlingar av sparris.

Specificerade användningsvillkor framgår av bifogad beslutsbilaga.

Den 1 januari 2022 ändrades produktgodkännandet för VitiSan administrativt och fick ett nytt registreringsnummer, 5731. VitiSan med det gamla registreringsnumret 5480 får användas till om med 2023-06-30.

## 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  
2022-05-31Diariennr  
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 förtydliganden	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 böror	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.		