

Villkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för **Raptol**

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 behandling	Karestid, minst antal dagar mellan sista behandling och skörd	Max dos vid en enskild behandling på den yta som behandlas		Övriga villkor och förtydliganden	Ändring
								Produkt	Verksamt ämne		
Havtorn	Fält	Mot insekts- angrepp	Sprutning	BBCH 31–87	2 per år	7	3	10 L/ha	45,9 g pyretriner/ha 8,3 kg rapsolja/ha	Bladens över- och undersida sprutas till avrinning.	
Blommande kål	Fält Tunnel	Mot insekts- angrepp	Bomspruta	BBCH 12-49	2 per år	7	3	6 L/ha	27,5 g pyretriner/ha 5 kg rapsolja/ha	Bladens över- och undersida sprutas till avrinning.	X
Späda bladgrönsaker (Baby leaf)	Fält Tunnel	Mot insekts- angrepp	Sprutning	BBCH 10-18	2 per år	5	3	6 L/ha	27,5 g pyretriner/ha 5 kg rapsolja/ha		X
Späda bladgrönsaker (Baby leaf)	Växthus	Mot insekts- angrepp	Sprutning	BBCH 10-18	2 per år	5	7	0,6 mL/m ²	2,75 mg pyretriner/m ² 495,2 mg rapsolja/m ²		X

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring
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.		
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.		

Datum
2022-12-06
Produktnamn
Raptol

Diariernr
5.1.1.-B22-00129

Aktnr
F-3408
Reg nr
5351

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring
Spridningsutrustning vid spridning med bomspruta	Vid spridning närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken ska utrustning som reducerar avdriften användas. -Vid spridning i växter högre än 50 cm ska utrustning som reducerar avdriften med minst 75 % användas. - Vid spridning i växter lägre än 50 cm ska utrustning som reducerar avdriften med minst 50 % användas. Skyddsavstånden i hjälpredan ska då läsas i kolumnen för grov duschkvalitet.	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.	
Anpassade skyddsavstånd vid spridning med bomspruta	Ett anpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom "	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.	
Spridningsutrustning vid spridning fläktspruta	Vid spridning närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken ska utrustning som reducerar avdriften med minst 90 % användas. Skyddsavstånden i hjälpredan ska då läsas i kolumnen för 0 % avdriftsreduktion.	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.	
Anpassade skyddsavstånd vid spridning med fläktspruta	Ett anpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds " Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Fläktspruta i fruktodling ".	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.	
Vid spridning	Växtskyddsmedlet får inte spridas på blommande växter där pollinerande insekter aktivt söker efter föda	Villkoret är till för att skydda bin och andra pollinerande insekter.	
Tillredning av brukslösning	Produkten ska skakas före användning.	Villkoret är till för att produkten ska vara homogen vid tillredning av brukslösning	