

Tillstånd och upplysning  
Sylvia Jarl Hälsoriskbedömare

### Delgivningskvitto

Lantbrukarnas Ekonomi AB (LRF)  
Att: Agneta Sundgren  
105 33 Stockholm

Beslut angående ansökan om utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde för växtskyddsmedlet Floramite 240 SC, reg nr 4832.

### 1 Beslut

Kemikalieinspektionen bifaller ansökan om utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde för nedanstående produkt.

Produktnamn	Floramite 240 SC
Regnr	4832
Godkännandet gäller fr o m	2016-12-19
Godkännandet gäller t o m	Så länge som produktgodkännandet för Floramite 240 SC gäller.
Användningsområde	Mot angrepp av kvalster i odlingar av hallon och björnbär.

Beslutade villkor för användning framgår av bilaga till beslutet.

Utöver villkoren i detta beslut ska villkoren i produktgodkännandet också följas.

### 2 Beskrivning av ärendet

Den 17 juni 2016 inkom ansökan om utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för nedanstående ändamål.

Sökande	Lantbrukarnas Ekonomi AB (LRF) Att: Agneta Sundgren 105 33 Stockholm
Typ av ansökan	Utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde
Produktnamn	Floramite 240 SC
Produktens reg nr	4832
Verksamt ämne	Bifenazat
Funktion	Akaricid
Sökt användningsområde	Mot kvalster i yrkesmässiga odlingar av hallon och björnbär på friland, i tunnel och i växthus.

Kemikalieinspektionen har samrått med Livsmedelsverket i fråga om konsumentskydd.

Det är främst växthusspinnkvalster (*Tetranychus urticae*) som är bekymmer i växthus, tunnel och på friland under varma och torra perioder. Spinnkvalstren suger växtsaft ur bladen och minskar plantornas fotosyntes. Svåra angrepp leder till tidigt bladfall, sätter ner plantornas vitalitet och sänker kvalitet och skörd. I växthus och tunnel blir bären av bättre kvalitet och det blir säkrare skörd på grund av stabilare klimat men samtidigt gynnar den högre temperaturen i de skyddade miljöerna en snabbare utveckling hos spinnkvalstret.

Hallon odlas på ca 160 ha och björnbär odlas på så liten areal att den inte kan utläsas ur Jordbruksverkets statistik över yrkesmässigt odlade grödor i Sverige.

### 3 Skäl

Innehavaren av produktgodkännandet, officiella eller vetenskapliga organ på jordbruksområdet, jordbruksorganisationer eller yrkesmässiga användare kan begära att ett produktgodkännande av ett växtskyddsmedel som redan är godkänt i den berörda medlemsstaten utvidgas till att gälla mindre användningsområden som ännu inte omfattas av produktgodkännandet.

Kemikalieinspektionen kan bevilja ett utvidgat produktgodkännande, om bl.a.

- den avsedda användningen är av begränsad karaktär
- om kraven ur hälso- och miljösynpunkt är uppfyllda enligt artikel 4.3 b, d och e och artikel 29.1 i, Förordning (EG) nr 1107/2009<sup>1</sup>
- det utvidgade produktgodkännandet är av allmänt intresse

Det innebär att kraven om tillräcklig effekt samt oacceptabla effekter på växter eller växtprodukter inte behöver vara uppfyllda/bedömda.

Detta framgår av artikel 51 i Förordning (EG) nr 1107/2009.

#### 3.1 Bedömning av hälso- och konsumentrisker

##### *Hälso- och miljörisker*

För den aktuella ansökan om att utvidga användningsområdet till användning i hallon och björnbär täcker de tidigare hälso- och miljöriskbedömningarna för produkten in även denna användning. Sökanden anger samma behandlingsutrustning och samma max. antal behandlingar vid varje enskild applicering som tidigare har bedömts och godkänts för prydnadsväxter, plantskolor, jordgubbar, gurka och tomat. Dessutom är max. dosen lägre än den som godkänts tidigare. Slutsatsen är att hälso- och miljöriskerna är acceptabla med föreskrivna villkor.

##### *Konsumentrisker*

Livsmedelsverket (SLV) har utvärderat insänt resthaltsunderlag och tillgängliga resthaltsdata visar att användningen av Floramite 240 SC, innehållande det

<sup>1</sup> EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1107/2009 av den 21 oktober 2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden och om upphävande av rådets direktiv 79/117/EEG och 91/414/EEG

verksamma ämnet bifenazat, vid odling av hallon och björnbär på friland, i tunnel eller växthus enligt angiven rekommendation (2 behandlingar med 108 g as/ha senast vid BBCH 85, PHI 7 dagar) inte bör ge upphov till resthalter som innebär någon risk för konsumenter eller riskerar att överskrida fastställda gränsvärden för bifenazat i hallon och björnbär.

### 3.2 Slutsats

Ansökan gäller användning mot kvalster i yrkesmässiga odlingar av hallon och björnbär på friland såväl som i tunnel och växthus. Den sökta användningen uppfyller kravet på att det utvidgade produktgodkännandet är av allmänt intresse för yrkesmässiga odlare av hallon och björnbär.

Kemikalieinspektionen anser att den sökta, utvidgade användningen är av mindre omfattning.

Kraven ur hälso- och miljösynpunkt är uppfyllda enligt artikel 4.3 b, d och e och artikel 29.1 i, Förordning (EG) nr 1107/2009<sup>2</sup>.

Mot bakgrund av de skäl som redovisats ovan finner Kemikalieinspektionen att kraven om att få ett utvidgat produktgodkännande för ett mindre användningsområde enligt artikel 51 i förordning (EG) nr 1107/2009 är uppfyllda och bifaller därför ansökan.

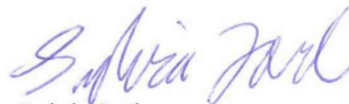
## 4 Hur man överklagar

Detta beslut får överklagas hos mark- och miljödomstolen vid Nacka tingsrätt. Ett skriftligt överklagande ställt till mark- och miljödomstolen ska i så fall ha kommit till Kemikalieinspektionen inom tre veckor från den dag då klaganden fick del av beslutet.

På Kemikalieinspektionens vägnar



Margareta Persson  
Beslutande



Sylvia Jarl  
Föredragande

<sup>2</sup> EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1107/2009 av den 21 oktober 2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden och om upphävande av rådets direktiv 79/117/EEG och 91/414/EEG

Tillstånd och upplysning

Villkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för **Floramite 240 SC**

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet.

Vid UPMA görs inga effektivitetstester eller fytotoxicitetsprövningar; användning av produkten sker på användarens eget ansvar.

Användning och syfte

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium <sup>1)</sup> /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar/år	Behandlings- intervall (dygn)	Karens- tid (dygn) <sup>2)</sup>	Max dos vid varje behandling		Ändring <sup>3)</sup>
							Produkt	Verksamt ämne	
Hallon och björnbär på friland, i växthus och tunnel	Mot angrepp av kvalster	Sprutning	<85	2	7	7	450 mL/ha	108 g/ha	

Ytterligare villkor

	Villkor	Anmärkning	Ändring <sup>3)</sup>
Åtgärder för skydd av miljö	För att begränsa riskerna för omgivande miljö ska det anpassade skyddsavståndet bestämmas med hjälp av "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruks-spruta med bom". Skyddsavståndet ska alltid bestämmas genom avläsning i kolumnen "särskild hänsyn" i Hjälpredan.	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer och insekter utanför fältet.	
Personlig skyddsutrustning	Vid hantering av produkten eller sprutvätskan samt vid spridning ska skyddshandskar, skyddskläder och andningsskydd användas. Vid kontakt med behandlade växtdelar ska skyddshandskar användas.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	
Vid återinträde i behandlade utrymmen	Lokalerna ska vädras ordentligt före återinträde. Återinträde i lokaler där sprutning utförts får inte ske tidigare än 24 timmar efter behandlingen.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	
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.	

<sup>1</sup> BBCH

<sup>2</sup> Tid mellan sista behandling och skörd

<sup>3)</sup> Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]



Lantbrukarnas Ekonomi AB  
(LRF)  
att: A Sundgren  
105 33 Stockholm

### Bekräftelse av mottagna handlingar

Ärende/Handling	Handlingens datum	Diariennr	Reg.nr
Utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde för Floramite 240 SC	2016-12-19	5.1.1-B16-00272	4832

Jag har denna dag mottagit ovan angivna handling/handlingar.

.....  
Datum

.....  
Namnteckning

.....  
Namnförtydligande

Om mottagaren av delgivningen är ett aktiebolag eller annan juridisk person ska den person som har rätt att företräda mottagaren underteckna delgivningskvittot.

Vänligen skicka tillbaka detta kvitto till Kemikalieinspektionen inom 10 dagar från kvittots datum.

Om kvittot inte skickas tillbaka kan delgivning ske på annat sätt, till exempel genom stämningsman.

Frankeras ej  
Mottagaren  
betalar portot

Kemikalieinspektionen

**SVARSPOST**  
20189378  
**171 20 Sundbyberg**

↓ VIK OCH TEJPA HÄR