

Tillstånd och upplysning

Lantbrukarnas Ekonomi-Aktiebolag
105 33 STOCKHOLM,
Sverige

Beslut angående ansökan om utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde för växtskyddsmedlet Fenix, reg nr 5288

1 Beslut

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

Produktnamn	Fenix
Regnr	5288
Godkännandet gäller fr o m	2018-03-07
Godkännandet gäller t o m	Så länge som produktgodkännandet för Fenix gäller.

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 18 december 2017 inkom ansökan om utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde för nedanstående ändamål.

Sökande	Lantbrukarnas Ekonomi-Aktiebolag 105 33 STOCKHOLM, Sverige
Produktnamn	Fenix
Produktens reg nr	5288
Verksamt ämne	Aklonifen
Funktion	Herbucid
Sökt användningsområde	Mot ogräs i frilandsodlingar av dill, blad- och rotpersilja, rotselleri. Mot ogräs i fältodling av lupin för foder. Mot ogräs i växthusodlingar av prydnadslöksväxter

Kemikalieinspektionen har samrått med Livsmedelsverket i fråga om konsumentskydd. Livsmedelsverket har gjort en bedömning i fråga om gränsvärden för resthalter av verksamt ämne samt konsumentskydd.

3 Skäl

3.1 Tillämpliga bestämmelser

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 1107/2009¹
- 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 eller bedömda.

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

3.2 Kemikalieinspektionens bedömning

Enligt Kemikalieinspektionens bedömning förväntas växtskyddsmedlet Fenix inte få några skadliga effekter på människors och djurs hälsa eller påverka miljön på ett oacceptabelt sätt under de föreslagna användningsförhållandena med föreskrivna villkor. Användningen bör inte ge upphov till resthalter som innebär någon risk för konsumenter.

Vidare gör Kemikalieinspektionen bedömningen att användningen är av begränsad karaktär samt utgör ett allmänt intresse.

3.2.1 *Bedömning av hälsorisker*

Kemikalieinspektionen gör bedömningen att växtskyddsmedlet genom dess toxikologiska egenskaper kan medföra risker för användare. Kemikalieinspektionen föreskriver därför att skyddshandskar ska användas vid hantering av produkten eller vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma.

Dessutom gör Kemikalieinspektionen bedömningen att växtskyddsmedlet kan medföra risker för de som arbetar i växthus. Därför föreskriver Kemikalieinspektionen att återinträde i växthus inte får ske tidigare än 24 timmar efter bekämpning av ogräs i odlingar av prydnadslökväxter. Vidare föreskriver Kemikalieinspektionen att skyddshandskar ska användas vid arbete med behandlade prydnadslökväxter.

¹ 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

3.2.2 Bedömning av miljörisiker

Kemikalieinspektionen har tidigare gjort bedömningen att växtskyddsmedlet kan medföra risk för vattenlevande organismer och växter utanför fältet. Denna bedömning är även relevant för användning av medlet i frilandsodlingar av dill, blad- och rotpersilja och rotselleri samt i fältodling av lupin för foder varför ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av *"Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbrukspruta med bom"*.

Vidare föreskriver Kemikalieinspektionen att växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt EU-förordning 1107/2009.

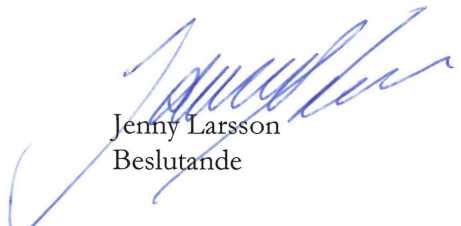
3.3 Slutsats

Mot bakgrund av de skäl som redovisats ovan finner Kemikalieinspektionen att kraven i tillämpliga bestämmelser är uppfyllda med föreskrivna villkor. Ansökan ska därför bifallas.

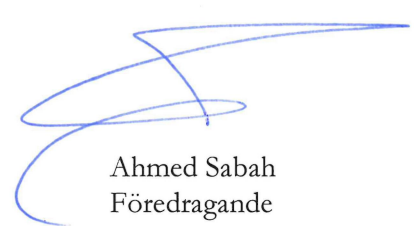
4 Hur man överklagar

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



Jenny Larsson
Beslutande



Ahmed Sabah
Föredragande

Bilaga – Villkor utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för Fenix

Tillstånd och upplysning

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

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 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		
Frilandsodlingar av dill	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			900 ml/ha	530 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Max antal behandlingar gäller per år. Vid spridning av produkten ska 200- 300 liter vatten per hektar användas.	
Frilandsodlingar av dill	Mot ogräs	Bomspruta	BBCH 00-12	1		35	450 ml/ha	270 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Max antal behandlingar gäller per år. Vid spridning av produkten ska 200- 300 liter vatten per hektar användas.	

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

Datum
2018-03-08Diariernr
5.1.1-B17-00660Aktnr
F-1220

Tillstånd och upplysning

Produktnamn
FenixReg nr
5288

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		
Frilandsodlingar av bladpersilja	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			900 ml/ha	530 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Vid spridning av produkten ska 200- 300 liter vatten per hektar användas.	
Frilandsodlingar av bladpersilja	Mot ogräs	Bomspruta	BBCH 00-14	2	12	42	450 ml/ha	270 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Vid spridning av produkten ska 200- 300 liter vatten per hektar användas.	
Frilandsodlingar av rotpersilja	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			900 ml/ha	530 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Vid spridning av produkten ska 200- 300 liter vatten per hektar användas.	
Frilandsodlingar av rotpersilja	Mot ogräs	Bomspruta	BBCH 00-14	2	12		450 ml/ha	270 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Vid spridning av produkten ska 200- 300 liter vatten per hektar användas.	

Datum
2018-03-08Diariernr
5.1.1-B17-00660Aktnr
F-1220Produktnamn
FenixReg nr
5288

Tillstånd och upplysning

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		
Frilandsodlingar av rotpersilja	Mot ogräs	Bomspruta	BBCH 00-14	3	7		300 ml/ha	190 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Vid spridning av produkten ska 200- 300 liter vatten per hektar användas.	
Frilandsodlingar av rotselleri	Mot ogräs	Bomspruta	BBCH 14-19	2	12	70	450 ml/ha	270 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Vid spridning av produkten ska 200- 300 liter vatten per hektar användas.	
Frilandsodlingar av rotselleri	Mot ogräs	Bomspruta	BBCH 14-19	3	7	70	300 ml/ha	190 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Vid spridning av produkten ska 200- 300 liter vatten per hektar användas.	
Växthusodlingar av prydnadslökväxter	Mot ogräs	Sprutning		1			900 ml/ha	530 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Max antal behandlingar gäller per odlingskultur. Vid spridning av produkten ska 1000 liter vatten per hektar användas.	

Datum
2018-03-08Diariernr
5.1.1-B17-00660Aktnr
F-1220Produktnamn
FenixReg nr
5288

Tillstånd och upplysning

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		
Fältodlingar av lupin	Mot ogräs	Sprutning	Före uppkomst	1			900 ml/ha	530 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Vid spridning av produkten ska 200- 300 liter vatten per hektar användas. Behandlad gröda får ej användas till livsmedel	

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³
Personlig skydds- utrustning	Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid hantering av produkten samt arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Vid arbete med behandlade prydnadslökväxter i växthus ska skyddshandskar och arbetskläder användas.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	
Vid återinträde i behandlade utrymmen	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.	
Åtgärder för skydd av miljö vid användning av bomspruta	Ett vindanpassat 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 och växter utanför fältet.	
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.	