

Tillstånd och upplysning

Regnr
5430, 5019,
4610, 4686,
5236, 5413,
5194Lantbrukarnas Riksförbund
agneta.sundgren@lrf.se

Beslut angående ansökan om utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde för växtskyddsmedlet Express 50 SX, Flurostar 200, Kerb Flo 400, Starane XL, Tomahawk 200 EC, Folicur Xpert, Moddus Start med registreringsnummer 5430, 5019, 4610, 4686, 5236, 5413, 5194

1 Beslut

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

Produktnamn	Express 50 SX, Flurostar 200, Kerb Flo 400, Starane XL, Tomahawk 200 EC, Folicur Xpert, Moddus Start
Regnr	5430, 5019, 4610, 4686, 5236, 5413, 5194
Godkännandet gäller fr o m	2018-07-19
Godkännandet gäller t o m	2018-12-31

Beslutade villkor för respektive utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde framgår av bilaga 1-7 till beslutet.

2 Beskrivning av ärendet

Den 18 juli 2018 inkom ansökan om utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde för nedanstående ändamål.

Sökande	Lantbrukarnas Riksförbund agneta.sundgren@lrf.se
Produktnamn	Express 50 SX, Flurostar 200, Kerb Flo 400, Starane XL, Tomahawk 200 EC, Folicur Xpert, Moddus Start
Produktens reg nr	5430, 5019, 4610, 4686, 5236, 5413, 5194
Verksamma ämnen	Tribenuronmetyl, Fluroxipyr, florasulam, propyzamid, protikonazol och tebukonazol, trinexapac
Funktion	Herbucid, fungicid eller tillväxtreglerare
Sökt användningsområde	Att användningen utökas till behandling av gräsfrö- och klöverfröodlingar, vars halm ska få användas som foder

Mall-id: MAP-009939, 2018-05-0810

Den rådande torkan har lett till foderbrist i Sverige. Det finns grödor som odlats i annat syfte än som foder, vilka har behandlats med växtskyddsmedel, som skulle kunna gå till foder istället. Detta gäller bland annat odling av gräsfrö till utsäde, som den aktuella ansökan avser. Vissa av de växtskyddsmedel som använts för att behandla gräsfrö- och klöverfröodlingen har förenats med villkor som innebär att grödan inte får gå till foder.

I syfte att få använda grödan från utsädesodlingar av gräs och klöver som behandlats med växtskyddsmedel som foder har LRF ansökt om att utvidga produktgodkännandet av växtskyddsmedlen Express 50 SX, Flurostar 200, Kerb Flo 400, Starane XL, Tomahawk 200 EC, Folicur Xpert, Moddus Start till att omfatta även användning i odling av gräsfrö- och klöverfröodling som ska användas som foder.

Livsmedelverket har gjort en bedömning av resthalter i och konsumentrisker av animalieprodukterna från djur som äter grödan.

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. Detta framgår av artikel 51.1 i förordning (EG) nr 1107/2009¹.

Kemikalieinspektionen kan bevilja ett utvidgat produktgodkännande om

- den avsedda användningen är av begränsad karaktär
- om kraven vad gäller hälso- och miljörisker enligt artikel 4.3 b), d) och e) och artikel 29.1 i) i förordningen är uppfyllda,
- det utvidgade produktgodkännandet är av allmänt intresse, och
- sökanden har lämnat in dokumentation och information till stöd för den utvidgade användningen.

Detta framgår av artikel 51.2 i förordning (EG) nr 1107/2009.

Den som använder växtskyddsmedlet har ansvaret när det gäller bristande effektivitet eller fytotoxicitet hos den produkt för vilken utvidgat godkännande för mindre användningsområde beviljats. Det framgår av artikel 51.5.

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

Innan Kemikalieinspektionen avgör en fråga om produktgodkännande ska inspektionen höra Jordbruksverket och Livsmedelsverket, om det inte är uppenbart onödigt. Det framgår av 2 kap 2§ förordning (2014:425) om bekämpningsmedel.

3.2 Kemikalieinspektionens bedömning

Enligt Kemikalieinspektionens bedömning förväntas det utvidgade produktgodkännandet för mindre användningsområde av växtskyddsmedlen Express 50 SX, Flurostar 200, Kerb Flo 400, Starane XL, Tomahawk 200 EC, Folicur Xpert, Moddus Start inte få några skadliga effekter på människors och djurs hälsa eller påverka miljön på ett oacceptabelt sätt under de föreslagna användningsförhållandena med föreskrivna villkor.

3.2.1 *Bedömning av allmänt intresse och begränsad karaktär*

Enligt Kemikalieinspektionens bedömning uppfyller den sökta användningen kravet på att det utvidgade produktgodkännandet är av allmänt intresse, eftersom ansökan gäller användning av i odlingar av gräsfrö och klöverfrö för att grödan ska kunna gå till foder. Kemikalieinspektionen anser att den sökta utvidgade användningen är av mindre omfattning.

3.2.2 *Bedömning av hälso- och konsumentrisker*

Kemikalieinspektionen har tidigare bedömt att växtskyddsmedlen Express 50 SX, Flurostar 200, Kerb Flo 400, Starane XL, Tomahawk 200 EC, Folicur Xpert, Moddus Start genom dess toxikologiska egenskaper kan medföra risker för användare. Denna bedömning är även relevant för den sökta utvidgningen av produktgodkännande för det mindre användningsområdet. Kemikalieinspektionen har därför förenat godkännandet med villkor, vilka framgår av bilagorna 1 till 7 till beslutet.

3.2.3 *Bedömning av miljörisker*

Kemikalieinspektionen har tidigare bedömt att växtskyddsmedlen Express 50 SX, Flurostar 200, Kerb Flo 400, Starane XL, Tomahawk 200 EC, Folicur Xpert, Moddus Start genom dess toxikologiska egenskaper kan medföra risker för miljön. Denna bedömning är även relevant för den sökta utvidgningen av produktgodkännande för det mindre användningsområdet. Kemikalieinspektionen har därför förenat godkännande med villkor, vilka framgår av bilagorna till beslutet.

3.2.4 *Godkännandeperiod*

Livsmedelsverket gör bedömningen att gällande gränsvärden för animalieprodukter med största sannolikhet inte kommer att överskridas då halm från gräsfrö- och klöverfröodlingar behandlade med dessa produkter används till foder.

Vidare gör Livsmedelsverket bedömningen att tänkt användning inte innebär en konsumentrisk. och tillstyrker därför att den sökta utvidgningen av

produktgodkännande för mindre användningsområde. Livsmedelsverket understryker att underlaget på flera håll bristfälligt och att bedömningen är baserad på ett tillfälligt tillstyrkande av denna användning för 2018 års skördar på grund av rådande väderförhållanden endast godkänns under en begränsad period.

Mot denna bakgrund föreskriver Kemikalieinspektionen att godkännandet ska gälla till och med den 31 december 2018.

3.3 Slutsats

Mot bakgrund av de skäl som redovisats ovan finner Kemikalieinspektionen att kraven i artikel 51 i förordning (EG) nr 1107/2009¹ är uppfyllda. Ansökan om utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde 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,

Marie-Louise Rydén
Beslutande

Camilla Thorin
Föredragande

Bilaga 1 - 7 – Villkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för Express 50 SX (bilaga 1), Flurostar 200 (bilaga 2), Kerb Flo 400 (bilaga 3), Starane XL (bilaga 4), Tomahawk 200 EC (bilaga 5), Folicur Xpert (bilaga 6), Moddus Start (bilaga 7)

Tillstånd och upplysning

Villkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för **Express 50 SX**

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet.

Vid UPMA görs inga effektivitetstester eller fytotoxicitetstestningar, 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		
Timotejfrö till utsäde – för foderändamål	Mot ogräs	Bomspruta	12-39 Endast vår- behandling	1 per år		7	15 g/ha	7,5 g/ha	Endast under insåningsåret	

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³
Vindanpassade skyddsavstånd	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 växter utanför fältet.	
Personlig skyddsutrustning	Skyddshandskar ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

Tillstånd och upplysning

Villkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för **Flurostar 200**

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet.

Vid UPMA görs inga effektivitetstester eller fytotoxicitetstestningar, 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		
Nyetableerad odling av gräsfrö till utsäde – för foderändamål	Mot örtogräs	Bomspruta	t.o.m. juli	1 per år		7	0,75 L/ha	150 g fluroxipyr/ha ⁴		
Etableerad odling av gräsfrö till utsäde - för foderändamål	Mot örtogräs	Bomspruta	t.o.m. juli	1 per år		7	2 L/ha	400 g fluroxipyr/ha ⁴		

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³
Personlig skyddsutrustning	Skyddshandskar och ögonskydd ska användas vid hantering av produkten. Skyddshandskar och ögonskydd ska användas vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

⁴ Dosen avser fluroxipyr, tillsatt som fluroxipyr-1-metylheptylester i produkten.

Tillstånd och upplysning

Villkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för **Kerb Flo 400**

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet.

Vid UPMA görs inga effektivitetstester eller fytoxicitetstestningar, användning av produkten sker på användarens eget ansvar.

Användning och syfte

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklingsstadium 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		
Insådd klöverfrö till utsäde – för foderändamål	Mot ogräs och spillsäd	Bomspruta	November-mars, efter skörd av skydds- grödan ⁴	1 per år			1,0 L/ha	400 g/ha propyzamid		

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³
Personlig skyddsutrustning Vid hantering	Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

⁴ Skyddsgrödan kan exempelvis vara vårstråsäd.

Tillstånd och upplysning

Villkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för **Starane XL**

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet.

Vid UPMA görs inga effektivitetstester eller fytotoxicitetstestningar, 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		
Nyetablering av gräsfrö till utsäde – för foderändamål	Mot örtogräs	Bomspruta	20-45 Endast vår- behandling	1		7	1,5 L/ha	150 g/ha fluroxipyr ⁴ 3,75 g/ha florasulam	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras	
Etablerad gräsfrö till utsäde - för foderändamål	Mot örtogräs	Bomspruta	20-45 Endast vår- behandling	1		7	1,8 L/ha	180 g/ha fluroxipyr ⁴ 4,5 g/ha florasulam	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras	

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³
Personlig skyddsutrustning	Skyddshandskar och ögonskydd ska användas vid hantering av produkten. Skyddshandskar ska användas vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd	

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

⁴ Beräknat från mängden fluroxipyr-meptyl

Tillstånd och upplysning

Villkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för **Tomahawk 200 EC**

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet.

Vid UPMA görs inga effektivitetstester eller fytotoxicitetstestningar, 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		
Gräsför till utsäde - för foderändamål	Mot örtogräs	Bomspruta	13-45	1 per år		7	1,8 L/ha	360 g/ha fluroxipyr ⁴		

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³
Anpassade skyddsavstånd vid spridning	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 och växter utanför fältet.	

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

⁴ Dosen avser esterformen av det verksamma ämnet

Tillstånd och upplysning

Villkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för **Folicur Expert**

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet.

Vid UPMA görs inga effektivitetstester eller fytotoxicitetstestningar, 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		
Gräsfrö till utsäde – för foderändamål	Mot svamp- angrepp	Bomspruta	30-69	2 per år	14	35	0,5 L produkt/ha	40 g protriokonazol/ha 80 g tebukonazol /ha		

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³
Personlig skyddsutrustning	Skyddshandskar, ögonskydd och skyddskläder ska användas vid hantering av produkten. Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Skyddshandskar ska användas vid återinträde i behandlat område.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	
Vindanpassat skyddsavstånd vid behandling av gräsfrö för utsäde	Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds ”Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbrukssprutan med bom”.	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.	

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

Tillstånd och upplysning

Villkor för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för **Moddus Start**

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet.

Vid UPMA görs inga effektivitetstester eller fytotoxicitetstestningar, användning av produkten sker på användarens eget ansvar.

Användning och syfte

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utveckling 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 förttydliganden	Ändring ³
							Produkt	Verksamt ämne		
Klöverfrö till utsäde – för foderändamål	Tillväxtreglering	Bomspruta	30-49	2 per år	7		0,8 L/ha	200 g/ha trinexapaketyl ⁴	Den totala dosen får inte överstiga 0,8 L produkt per hektar och säsong.	
Gräsfrö till utsäde - för foderändamål	Tillväxtreglering	Bomspruta	30-49	2 per år	7		0,8 L/ha	200 g/ha trinexapaketyl ⁴	Totala maximala dosen ska vara 0,8 L produkt/ha och säsong	

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³
Personlig skyddsutrustning	Skyddshandskar, skyddskläder och ögonskydd ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

⁴ Dosen avser esterformen av det verksamma ämnet