

Kemikalieinspektionens författningssamling

ISSN 0283-1937

Föreskrifter om ändring i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2008:3) om bekämpningsmedel;

**KIFS
2018:5**

Utkom från trycket
den 17 december 2018

beslutade den 5 december 2018.

Kemikalieinspektionen föreskriver med stöd av 2 kap. 4 § samt 4 kap. 23 § förordningen (2014:425) om bekämpningsmedel att bilagorna 3 och 6 till Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2008:3) om bekämpningsmedel ska ha följande lydelse¹.

Dessa föreskrifter träder i kraft den 15 januari 2019.

På Kemikalieinspektionens vägnar

NINA CROMNIER

Adam Diamant

¹ Senaste lydelse av bilagorna 3 och 6 KIFS 2017:10.

Tidsfrister för utsläppande och tillhandahållande på marknaden samt användning av bekämpningsmedel, för vilka godkännandet har upphört att gälla eller ändrats i sådan omfattning att det har fått ett nytt registreringsnummer, 2 kap. 8 §

Tidsfrister för växtskyddsmedel och sådana biocidprodukter som omfattas av 2 kap. 8 § 3 andra stycket eller 2 kap. 8 § 4

Godkännanden som upphör under år 2015

Reg nr	Benämning	Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter	Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter	Medlet får inte användas efter
2141	Pyrsol emulsion	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
2464	Basamid Granulat	2015-06-14	2015-11-31	2016-11-31
3020	Sencor	2015-09-30	2015-09-30	2016-09-30
3836	Pyrex in-sektsspray N	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
3837	Pyrex N	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
3838	Starane 180	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
3845	Express 50 T	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
3880	Stoppar Mossa	2016-02-28	2016-02-28	2017-02-28
4072	Kraft Ättika	2015-12-17	2015-12-31	2017-02-28
4073	Ogräsättika teknisk 24%	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4074	BIO Ogräsättika 10%	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4075	BIO Blast & Ogräsättika Y 10 %	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4087	Fiesta T	2015-06-14	2015-10-30	2016-10-30
4093	Värna Mossmedel Konk	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14

4094	Värna Mossmedel Spray	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4178	Harmony Plus 50 T	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4188	Sportak EW	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
4248	Pyretal Emulsion	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4277	Stoppar Ohyra Koncentrat	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4287	Insekt Effekt	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4368	Glyfonova 360 SL	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
4402	Platform 50 WG	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4460	Tomahawk 180 EC	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
4559	Pyretrum NA Emulsion	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4563	Glyfonova 120 g/l	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
4569	Roundup Stop	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
4589	Roundup W	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
4634	Butisan Top	2015-06-15	2015-06-15	2015-06-15
4669	Nimbus CS	2015-06-15	2015-06-15	2015-06-15
4672	US 622 Myggsticka	2015-12-31	2016-12-31	-
4714	Flytande MossNIX	2016-02-28	2016-02-28	2017-02-28
4726	PS Stubbskydd	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4747	Isomate C Plus	2015-06-30	2015-06-30	2016-06-30
4780	Astrum	2015-06-14	2015-11-31	2016-11-31
4854	Bio Kombi GardenLine Gräsmattegödsel mot mossa	2016-02-28	2016-02-28	2017-02-28
4876	MossNIX Eco	2016-02-28	2016-02-28	2017-02-28
4878	SmartBayt Professional	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14

KIFS 2018:5*Bilaga 3*

4931	Keeper SG 680	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
4968	Roundup Gold	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
4970	Roundup FL 360	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
4971	Roundup FL 540	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
4990	DERREX	2015-06-14	2015-12-14	2016-12-14
5023	NA Glyfosat	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
5026	Totril EC 225	2015-08-31	2015-08-31	2016-08-31
5035	Etna	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30
5037	Symbol	2016-06-30	2016-06-30	2017-06-30

Godkännanden som upphör under år 2017

Reg nr	Benämning	Den som in- nehaft god- kännandet får inte släppa ut eller tillhan- dahålla med- let på mark- naden efter	Medlet får inte släppas ut eller tillhan- dahållas på marknaden av andra efter	Medlet får inte bort- skaffas, lag- ras eller an- vändas efter
3740	Topas 100 EC	2018-06-30	2018-06-30	2019-06-30
3987	Focus Ultra	2018-04-30	2018-04-30	2019-04-30
4123	Fenix	2017-01-31	2017-07-31	2018-07-31
4164	Karate 2,5 WG	2017-12-31	2017-12-31	2018-12-31
4401	Spotlight 24 EC	2018-01-31	2018-01-31	2019-01-31
4540	Lexus 50 WG	2018-06-13	2018-06-13	2018-12-13
4550	Preferal	2018-03-31	2018-03-31	2019-03-31
4557	Admiral 10 EC	2018-04-30	2018-04-30	2019-04-30

Reg nr	Benämning	Den som innehåft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter	Medlet får inte släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter	Medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas efter
4564	Glyfonova 7,2 g/l	2017-12-31	2017-12-31	2018-12-31
4573	Raptol Insekt Effekt Koncentrat	2018-04-30	2018-04-30	2019-04-30
4574	Raptol Insekt Effekt	2018-04-30	2018-04-30	2019-04-30
4675	Ecocin 1 + 1 mot ogräs	2018-04-30	2018-04-30	2019-04-30
4679	Hussar	2018-04-30	2018-04-30	2019-04-30
4681	Stroller-Plus Trippel	2017-09-30	2017-09-30	2018-09-30
4727	ALLY 50 ST	2017-12-31	2017-12-31	2018-12-31
4767	Chekker	2018-04-30	2018-04-30	2019-04-30
4773	Acanto	2018-04-30	2018-04-30	2018-11-30
4809	Hylobi Forest	2017-12-31	2017-12-31	2018-12-31
4866	Raptol	2018-04-30	2018-04-30	2019-04-30
4877	SmartBayt	2017-06-30	2017-06-30	2018-06-30
4885	Accurate	2017-12-31	2017-12-31	2018-12-31
5068	ISP Antiblue	2017-01-10	2017-01-10	2017-01-10
5069	ISP Antiblue	2017-01-10	2017-01-10	2017-01-10
5076	Headway	2017-11-30	2017-11-30	2018-11-30
5080	Caliban Duo	2018-04-30	2018-04-30	2019-04-30
5094	Generation Mix	2018-02-28	2018-02-28	2018-08-27
5159	Racumin Pasta G	2018-02-28	2018-02-28	2018-08-27
5191	Strong	2018-02-28	2018-02-28	2018-08-27
5195	Kaiso Sorbie	2017-06-31	2017-06-31	2018-06-31

Godkännanden som upphör under år 2018

Reg nr	Benämning	Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter	Medlet får inte släppas ut eller tillhandahållas på marknaden efter	Medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas efter
3993	Force 20 CS	2018-08-31	2018-08-31	2019-08-31
4076	Proffs Kraft Ättika	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4098	Dubbel Kraft Ättika	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4187	Safari 50 DF	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4218	Delan WG	2018-09-30	2018-09-30	2019-09-30
4219	Amistar	2019-03-31	2019-03-31	2020-03-31
4272	Kraft Ättika	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4288	Gaucho WS 70	2018-12-19	2018-12-19	2018-12-19
4290	Rotstop	2019-01-31	2019-01-31	2020-01-31
4404	Ally Class 50 WG	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4455	Confidor WG 70	2018-12-19	2018-12-19	2018-12-19
4570	Prestige FS 370	2018-11-30	2018-11-30	2018-12-19
4583	Comet	2018-07-31	2018-07-31	2019-07-31
4605	Merit Forest WG	2018-12-19	2018-12-19	2018-12-19
4622	Rotstop S	2019-01-31	2019-01-31	2020-01-31
4623	Rotstop E	2019-01-31	2019-01-31	2020-01-31
4624	Rotstop V	2019-01-31	2019-01-31	2020-01-31
4756	Harmony 50 SX	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31

Reg nr	Benämning	Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter	Medlet får inte släppas ut eller tillhandahållas på marknaden efter	Medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas efter
4758	Warrant 700 WG	2018-12-19	2018-12-19	2018-12-19
4791	Biscaya OD 240	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4792	Plenum 50 WG	2018-12-31	2018-12-31	2019-12-31
4803	Merit Turf	2018-07-31	2018-07-31	2019-07-31
4816	Calypso koncentrat	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4818	Rotstop S Gel	2019-01-31	2019-01-31	2020-01-31
4820	Calypso SC 480	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4827	Exemptor 10 GR	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4828	Calypso Klar-tillbruk	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4956	Express 50 SX	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4957	Harmony Plus 50 SX	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
4961	Gro-Stop Innovator	2019-01-31	2019-01-31	2020-01-31
4978	Gallery	2018-07-31	2018-07-31	2019-07-31
4979	Steward 30 WG	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
5011	Ethosat 500 SC	2019-01-31	2019-01-31	2020-01-31
5020	Trimmer 50 SG	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
5028	Cruiser 600 FS SB	2018-12-19	2018-12-19	2018-12-19
5036	RATIO Super SX	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
5057	CDQ SX	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31

KIFS 2018:5*Bilaga 3*

Reg nr	Benämning	Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter	Medlet får inte släppas ut eller tillhandahållas på marknaden efter	Medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas efter
5115	Avaunt	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
5134	Pirimor	2018-12-31	2018-12-31	2019-12-31
5250	Amigo FS 350	2018-12-19	2018-12-19	2018-12-19
5294	Headway	2018-08-31	2018-08-31	2019-08-31
5346	Tripali	2018-10-31	2018-10-31	2019-10-31
5366	Merit Turf	2018-12-19	2018-12-19	2018-12-19
5376	Prestige FS 370	2018-12-19	2018-12-19	2018-12-19

Utvidgade produktgodkännanden för mindre användningsområden avseende växtskyddsmedel, 3 kap. 4 §

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
3022	Kumulus DF	<p>Mot svampangrepp i odlingar av päron, plommon och körsbär, i vinodlingar på friland samt i plantskolor</p> <p><u>Päron</u> Max dos vid varje behandling: 7,5 kg Kumulus DF/ha. Max antal behandlingar per år: 5. Behandlingsutrustning/metod: fläktspruta. Utvecklingsstadium: 9-81. Behandlingsintervall: 10-14 dygn.</p> <p><u>Plommon och körsbär:</u> Max dos vid varje behandling: 5,25 kg Kumulus DF/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: fläktspruta. Utvecklingsstadium: direkt efter blomning. Behandlingsintervall: 14-28 dygn.</p> <p><u>Plantskolor:</u> Max dos vid varje behandling: 6,0 kg Kumulus DF/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Behandlingsintervall: 7-14 dygn. Sprutas till avrinning med max 0,6 % ig lösning. Rekommenderad vattenmängd: 1000 liter vatten/ha.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
--------	-----------	--

Vinodlingar på friland före blom

Max dos vid varje behandling: 6,0 kg

Kumulus DF/ha.

Max antal behandlingar per år: 2.

Behandlingsutrustning/metod: fläktspruta.

Utvecklingsstadium: före blom.

Behandlingsintervall: 7-10 dygn.

0,2-0,6 % lösning som upprepad behandling vid första tecken på att mjöldagg uppträder. Den högre dosen vid kraftigare angrepp.

Rekommenderad vattenmängd: 1000 liter vatten/ha.

Vinodlingar på friland efter blom

Max dos vid varje behandling: 2,0 kg

Kumulus DF/ha.

Max antal behandlingar per år: 3.

Behandlingsutrustning/metod: fläktspruta.

Utvecklingsstadium: efter blom.

Behandlingsintervall: 7-10 dygn.

0,1-0,2 %-ig lösning som upprepad behandling vid första tecken på att mjöldagg uppträder. Den högre dosen vid kraftigare angrepp. Rekommenderad vattenmängd: 1000 liter vatten/ha.

Åtgärder för skydd av miljö vid spridning med fläktspruta i odlingar av päron, plommon, körsbär, i vinodlingar och plantskolor: Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av ”Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av fläktspruta i fruktodling”. Skyddsavstånd ska alltid bestämmas genom avläsning i kolumnen ”särskild hänsyn” i Hjälpredan.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
3236	Nufarm MCPA 750	<p>Användning får endast ske med särskilt avdriftsreducerande utrustning som reducerar avdriften med minst 50 %.</p> <p>Skyddsavstånden i hjälpredan ska läsas i kolumnen för 0 % avdriftsreduktion, oberoende av vilken avdriftsreducerande utrustning som används.</p> <p>Villkoret är till för att skydda insekter utanför fältet.</p> <p>Åtgärder för skydd av miljö vid användning av bomspruta i plantskolor: Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av "Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbruks-spruta med bom". Skyddsavståndet ska alltid bestämmas genom avläsning i kolumnen "särskild hänsyn" i Hjälpredan. Villkoret är till för att skydda insekter utanför fältet.</p> <p>Mot örtogräs i odlingar av rödklöverfrö</p> <p>Max dos vid varje behandling: 500 mL produkt/ha, 375 g MCPA verksamt ämne/ha. Dosen avser syraformen av verksamma ämnet.</p> <p>Max antal behandlingar per år: 1.</p> <p>Behandlingsutrustning/metod: bomspruta.</p> <p>Utvecklingsstadium (BBCH) /säsong (min-max): fröåret, vid begynnande sträckning. Endast vårbehandling.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 150-400 liter vatten per hektar användas.</p> <p>Mot örtogräs i odlingar av lin</p> <p>Max dos vid varje behandling 200 mL produkt/ha, 150 g MCPA verksamt</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>ämne/ha. Dosen avser syraformen av verksamma ämnet.</p> <p>Max antal behandlingar per år: 1.</p> <p>Behandlingsutrustning/metod: bomspruta.</p> <p>Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): när linet är 5-8 cm högt.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 150-400 liter vatten per hektar användas.</p> <p>Vindanpassade skyddsavstånd: Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert Växtskydds "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruks-spruta med bom".</p> <p>Villkoret är till för att skydda växter ut- anför fältet.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Skyddshandskar och ögonskydd ska användas vid hantering av produkten eller sprutvätskan.</p> <p>Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid arbetsmoment under spridning som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma.</p> <p>Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Utformning av spridningsutrustning: Vid påfyllning av spridningsutrustning ska preparatpåfyllare användas. Villkoret är till för att skydda ögonen.</p>

2

² Godkännandet för Goltix WG med reg.nr 3297 har upphört att gälla. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2016-09-30; medlet får inte längre släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2017-03-31; medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas efter 2018-03-31.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
3345	MCPA 750	<p>Mot örtogräs i odlingar av rödklöverfrö</p> <p>Max dos vid varje behandling 500 mL produkt/ha, 375 g MCPA verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: Bomspruta. Utvecklingsstadium(BBCH)/säsong (min-max): fröåret, vid begynnande sträckning. Endast vårbehandling. Vid spridning av produkten ska 150-400 liter vatten per hektar användas.</p> <p>Mot örtogräs i odlingar av lin</p> <p>Max dos vid varje behandling 200 mL produkt/ha, 150 g MCPA verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: Bomspruta. Utvecklingsstadium(BBCH)/säsong(min-max): när linet är 5-8 cm högt. Vid spridning av produkten ska 150-400 liter vatten per hektar användas.</p> <p>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 växter utanför fältet.</p> <p>Personlig skyddsutrustning:</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Skyddshandskar och ögonskydd ska användas vid hantering av produkten. Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma.</p> <p>Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Utformning av spridningsutrustning: Vid påfyllning av spridningsutrustning ska preparatpåfyllare användas. Villkoret är till för att skydda ögonen.</p>
3367	Reglone	<p>För avdödning av gröna växtdelar i utsädesodlingar av rädis- och spenatfrö</p> <p>För bekämpning av ogräs i plantskolor</p> <p>Dos: max 2,5 l Reglone/ha. Högst en behandling per säsong.</p>
3571	Cerone	<p>För tillväxtreglering i växthusodlingar av prydnadsväxter³</p> <p>Max dos vid varje behandling: 225 µL produkt/m² 108 mg verksamt ämne/m². Max antal behandlingar: 1 per år. Behandlingsutrustning/metod: Sprutning eller utvattning. Utvecklingsstadium(BBCH)/säsong(min-max): från BBCH 14 (när växten har minst 4 blad och är cirka 10 cm hög).</p>

³ Cerone, reg nr 3571: Tidigare beslut om utvidgat användningsområde avseende tillväxtreglering av prydnadsväxter i växthus har ändrats genom beslut 2018-05-25 dnr 5.1.1-B17-00617. Ändringen innebär ändrad max dos/ha, behandlingstidpunkt och kvadratmeter golvyta.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Produkten ska spädas med vatten till en koncentration som inte får överstiga 0,15%.</p> <p>Max antal behandlingar avser per kalenderår och per kvadratmeter golvyta.</p> <p>För mognadsreglering av tomater i växthus</p> <p>Max dos vid varje behandling: 0,1 mL Cerone/m².</p> <p>Beräkna 100 mL vatten per m².</p> <p>1 behandling/år.</p> <p>Behandlingsutrustning/metod: sprutning.</p> <p>Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 7-10 dagar före sista skörd.</p> <p>Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.</p> <p>Vid hantering av växtskyddsmedlet eller sprutvätskan ska skyddshandskar och skyddsglasögon eller ansiktsskydd, eller andra hälsoskyddsåtgärder om de ger minst motsvarande skydd, användas.</p> <p>Vid sprutning i växthus ska skyddshandskar och skyddskläder, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas.</p> <p>Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd.</p> <p>Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009.</p> <p>Får ej användas vid tunnelodling.</p> <p>Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning.</p> <p>Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p>

Kartgallring äpple

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Max dos vid varje behandling: 0,4 L produkt/ha, 192 g/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: Fläkt-spruta. Utvecklingsstadium(BBCH)/säsong(min-max): 57-72 (ballongstadium till karten är max 20 mm i diameter). Minst antal dagar mellan varje behandling (dygn): 7. Totala maximala dosen får inte överskrida 1 liter produkt per hektar och år. Vid spridning av produkten ska 200-500 liter vatten per hektar användas.</p> <p>Äpple, färgförbättring</p> <p>Max dos vid varje behandling: 0.4 L/ha, 92 g/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: Fläkt-spruta. Utvecklingsstadium(BBCH)/säsong(min-max): 78-85. Karenstid(tid mellan sista behandling och skörd): 10 dygn. Totala maximala dosen får inte överskrida 1 liter produkt per hektar och år. Vid spridning av produkten ska 200-500 liter vatten per hektar användas.</p> <p>Päron, kartgallring</p> <p>Max dos vid varje behandling 0,4L/ha, 192 g/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: Fläkt-spruta. Utvecklingsstadium(BBCH)/säsong(min-max): 57-72 (ballongstadium till karten är max 20 mm i diameter).</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
3572	Tilt 250EC	<p>Minst antal dagar mellan varje behandling: 7 dygn. Vid spridning av produkten ska 200-500 liter vatten per hektar användas.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Skyddshandskar, skyddskläder och ögonskydd ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Vid arbete med behandlade prydnadsväxter ska skyddshandskar användas i upp till 40 dagar efter behandling. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Utformning av spridningsutrustning: Vid påfyllning av fläktspruta ska preparatpåfyllare användas. Villkoret är till för att skydda ögonen.</p> <p>Vid återinträde i behandlade utrymmen: Återinträde i utrymmen där sprutning utförts får inte ske tidigare än 24 timmar efter behandlingen. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Utformning av växthus: Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009. Omfattar inte tunnelodling</p>

Mot svampsjukdomar i odlingar av prydnads- och plantskoleväxter i växthus och på friland

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		Dos, friland: 0,5 l produkt i 400-600 l vatten/ha. Dos, växthus: 30 ml produkt i 100 l vatten, 150-200 ml sprutvätska/m ²
4		
5		
6		

7		
3987 ⁸	Focus Ultra	Mot gräsogräs i utsädesodlingar av rädis- och spenatfrö
4048	Aliette 80 WG	Mot bladmögel i vinodlingar på friland Max dos vid varje behandling: 2,5 kg Aliette 80 WG/ha.

⁴ Godkännandet för Baycor 25 WP med reg nr 3605 upphörde att gälla 2010-12-31. Fastställda tidsfrister för utförsäljning och användning löpte ut 2011-12-31 respektive 2012-12-31.

⁵ Godkännandet för Nissorun med reg.nr 3826 har upphört att gälla. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2017-03-31; medlet får inte längre släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2017-03-31; medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas efter 2018-03-31.

⁶ Godkännandet för Express 50 T med reg nr 3845 upphörde att gälla 2015-06-15. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter 2015-06-14; medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter 2015-12-14; medlet får inte användas efter 2016-12-14.

⁷ Godkännandet för Roxion 40 EC med reg nr 3966 upphörde att gälla 2010-06-07. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter 2010-06-07; medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter 2010-08-15; medlet får inte användas efter 2010-08-31. Se även Roxion 40 EC med reg nr 4905 i denna bilaga.

⁸ Godkännandet för Focus Ultra med reg.nr 3987 har upphört att gälla. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2018-04-30; medlet får inte längre släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2018-04-30; medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas efter 2019-04-30.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Rekommenderad vattenmängd: 200 - 1000 l/ha. Behandlingsutrustning/metod: Sprutning. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 13-79. Max antal behandlingar/år: 4. Behandlingsintervall: 10 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 35 dygn. Vid hantering av produkten ska skyddsglasögon eller ansiktsskydd, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytotoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p>
4140	Moddus M ⁹	<p>Stråförkortning i utsädesodlingar av frögräs</p> <p>Dos: 0,6 – 0,8 l preparat/ha.</p> <p>För stråförkortning i odlingar av timotej och rödsvingel för utsäde¹⁰</p> <p>Dos: max 0,8 liter Moddus M/ha. Behandlingen får ej ske senare än i flaggbladstadiet. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning.</p>

⁹ Moddus M med reg nr 4140 hade tidigare namnet Moddus 250 EC. Namnet ändrades 2010-10-25 (dnr F-1253-B09-00323) men ändringen har inte förts in i KIFS 2008:3.

¹⁰ Denna utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde avseende Moddus M med reg nr 4140 är godkänd sedan 2003-04-30 men har inte förtecknats i KIFS 2008:3.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytotoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.
11		
4187 ¹²	Safari 50 DF	<p>Mot ogräs i odlingar av rödbetor</p> <p><u>Rödbetor till färskvarumarknaden:</u> Dos: högst 30 gram produkt/ha. Högst 2 behandlingar per år. Karenstid: behandling får ej ske senare än i 6-8 bladstadiet.</p> <p><u>Rödbetor till industrin</u> Dos: högst 30 gram produkt/ha. Högst 3 behandlingar per år.</p> <p>Karenstid: behandling får ej ske efter 1 juli.</p>
13		
4201		<p>Mot svampsjukdomar i odlingar av spenatfrö</p> <p>Dos: 1,2 l/ha i 150 - 200 l vatten. Högst 2 behandlingar per säsong.</p>

¹¹ Godkännandet för Karate 2,5 WG med reg.nr 4164 har upphört att gälla. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2017-12-31; medlet får inte längre släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2017-12-31; medlet får inte bortscaffas, lagras eller användas efter 2018-12-31.

¹² Godkännandet för Safari 50 DF med reg.nr 4187 har upphört att gälla. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2018-10-31; medlet får inte längre släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2018-10-31; medlet får inte bortscaffas, lagras eller användas efter 2019-10-31.

¹³ Godkännandet för Sportak EW med reg nr 4188 upphörde att gälla 2016-01-01. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter 2016-06-30; medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter 2016-06-30; medlet får inte användas efter 2017-06-30.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
4211	Candit	<p>Mot svampsjukdomar i odlingar av purjolök</p> <p>Dos: Högst 0,75 kg/ha. En behandling per säsong. Karenstid: 14 dagar. Samma fält får inte behandlas oftare än vart femte år.</p> <p>Mot mjöldagg i vinodlingar på fri-land</p> <p>Dos: 0,015-procentig lösning, högst 1500 l/ha. Högst 3 behandlingar från blomning och fram till dess att druvorna har nästan full storlek men inte har börjat att mogna. Behandlingsintervall: 7-14 dagar. Karenstid: 35 dagar.</p>
4219	Amistar	<p>Mot mjöldagg i odlingar av gurka, tomat och prydnadsväxter i växthus</p> <p><u>Tomat och gurka</u> Dos: 0,08-procentig lösning. 20 liter lösning per 100 m². Högst 3 behandlingar per kulturomgång. Karenstid: 3 dagar.</p> <p><u>Prydnadsväxter</u> Dos: 1 l/ha i 400-600 liter vatten.</p> <p>Mot svampsjukdomar på greener</p> <p>Dos: 1 l/ha. Högst 3 behandlingar per år.</p> <p>Mot svampsjukdomar i odlingar av hallon</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		Dos: högst 1 l/ha. Högst 2 behandlingar med 7 dagars intervall. Karenstid: 10 dagar.
		Mot svampsjukdomar i odlingar av rotselleri
		Dos: högst 1 l/ha. Högst 2 behandlingar med 12 dagars intervall. Karenstid: 14 dagar.
		Mot svampsjukdomar i odlingar av frilandsgurka
		Dos: högst 1 l/ha. Maxdos/säsong: 2 l/ha. Högst 3 behandlingar med 10 dagars intervall. Karenstid: 3 dagar.
		Mot svampsjukdomar i plantskolekulturer
		Dos: högst 0,1-procentig lösning (100 l/1000 m ²). Högst 2 behandlingar per säsong.
		För bekämpningar av <i>Alternaria</i> i odlingar av lin¹⁴
		Max dos vid varje behandling: 1 L produkt/ha.

¹⁴ Amistar, reg nr 4219: Tidigare beslut om utvidgat användningsområde avseende bekämpning av *Alternaria* (svartfläcksjuka) i odlingar av oljelin begränsades till oljelin för tekniskt bruk. Oljelinet fick inte användas till konsumtion eller foder. Beslutet har upphävts genom beslut 2017-03-01, diarienummer 5.1.1-B17-00115. Begränsningen avseende konsumtion eller foder framgick inte tidigare under denna post i bilaga 6. Nytt beslut har fattats om utvidgat produktgodkännande som medger användning av behandlat lin, inte bara oljelin, till konsumtion och foder (beslut 2017-02-27, diarienummer 5.1.1-B1600015).

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Max antal behandlingar per år: 1. Utvecklingsstadium (BBCH) (min-max): 65-69. Behandlingsutrustning/metod: Bomspruta.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av produkten eller sprutvätskan samt vid spridning ska skyddshandskar användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Åtgärder för skydd av miljö vid spridning med bomspruta: Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av ”Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbrusspruta med bom”. Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.</p> <p>Mot svampangrepp i yrkesmässiga odlingar av morot¹⁵</p> <p>Dos: max 1 l produkt/ha (0,25 kg azoxystrobin/ha). Högst 4 behandlingar per år. Behandlingsintervall: 10 dagar. Karenstid: 10 dagar. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p>

¹⁵ Denna utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde avseende Amistar med reg nr 4219 är godkänd sedan 2003-06-26 men har inte förtecknats i KIFS 2008:3.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Mot svampangrepp i yrkesmässiga odlingar av palsternacka¹⁶</p> <p>Dos: max 1 l produkt/ha (0,25 kg azoxystrobin/ha). Högst 4 behandlingar per år. Behandlingsintervall: 10 dagar. Karenstid: 10 dagar. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytotoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p>
		<p>Mot svampangrepp i utsädesodlingar av potatis</p> <p>Max dos vid varje behandling: 2 L produkt/ha, 500 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: sprutning i fåra. Utvecklingsstadium (BBCH) (min-max): Före eller i samband med sättningsning.</p> <p>Den totala maximala dosen per odlings-säsong får inte överstiga 2 L produkt/ha oavsett om du följer produktens etikett eller bruksanvisning eller användningsvillkoren för detta utvidgade användningsområde. När produkten har använts för sprutning i fåra får den inte användas på samma fält de två följande åren. Rekommenderad vattenmängd vid spridning: 50-150 L/ha.</p>

¹⁶ Denna utvidgning av produktgodkännande för mindre användningsområde avseende Amistar med reg nr 4219 är godkänd sedan 2004-01-09 men har inte förtecknats i KIFS 2008:3.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
4232	Gratil 75 WG	Mot örtogräs i odlingar av nordmannsgran Dos: Högst 20 g/ha. 1 behandling per säsong. Mot örtartade ogräs (ex. baldersbrå, pilört, målla och viol) i utsädesodlingar av röd-, alsike- och vitklöver Maxdos: 15 g Gratil 75 WG/ha. Högst 1 behandling per år. Behandlingstidpunkt: tidigast när klövern har nått spadbladsstadium (BBCH 11).

17

4583 ¹⁸	Comet	Mot svampsjukdomar i odlingar av spenatfrö Dos: 1 l/ha i 150-200 l vatten Högst 2 behandlingar per säsong
--------------------	-------	--

19

20

¹⁷ Godkännandet för Sumithion NA 50 E, reg nr 4565 har upphört att gälla.

¹⁸ Godkännandet för Comet med reg nr 4583 upphörde att gälla 2019-01-31. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2018-07-31; medlet får inte släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2018-07-31 medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas efter 2019-07-31.

¹⁹ Beslut om användningen av Comet, reg nr 4583 mot svampangrepp i odlingar av majs, stråsäd och sockerbetor har inte fattats med stöd av artikel 51 i förordningen (EG) nr 1107/2009 och ska därför inte förtecknas i bilaga 6.

²⁰ Godkännandet för Ranman, reg nr 4586 har upphört att gälla. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2017-01-31; medlet får inte släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2017-01-31; medlet får inte användas efter 2018-01-31.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
4587	Switch 62,5 WG	<p>Mot svampangrepp i växthusodling av plantskoleväxter, hallon och björnbär</p> <p><u>Plantskoleväxter i växthus</u> Max dos vid varje behandling: 0,1 g Switch 62,5 WG/m². Beräkna 50-120 ml vatten per m². Behandlingsutrustning/metod: blad-sprutning. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 14-67. Max antal behandlingar/år: 2. Behandlingsintervall: 10-14 dygn.</p> <p>Får inte användas i grödor avsedda för produktion av livsmedel. Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas. Vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas. Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009. Får ej användas vid tunnelodling. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytotoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p><u>Hallon och björnbär i växthus</u></p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Max dos vid varje behandling: 0,1 g Switch 62,5 WG/m². Beräkna 50-200 ml vatten per m². Behandlingsutrustning/metod: bladsprutning. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 61-89. Högst 3 behandlingar per kultur. Behandlingsintervall: 10 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn. Applicering maj-september. Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas.</p> <p>Vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas. Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009. Får ej användas vid tunnelodling.</p> <p>Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p>Mot svampangrepp i plantskolor och skogsplantskolor</p> <p>Max dos vid varje behandling: 1 kg Switch 62.5 WG/ha. Max antal behandlingar per år: 1.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Omfattar inte växtdelar som ska användas som foder eller till humankonsumtion.</p> <p>Åtgärder för skydd av miljö vid användning av bomspruta: Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av "Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbrukspruta med bom". Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av produkten ska skyddshandskar användas. Vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p>
21		
4679 ²²	Hussar	<p>Mot gräsgräs i utsädesodlingar av ängsgröe på våren</p> <p>Mot gräsgräs i utsädesodlingar av rödsvingel på våren</p> <p>Dos: högst 200 g/ha.</p>

²¹ Godkännandet för Butisan Top med reg nr 4634 upphörde att gälla 2015-06-15. Produkten har inte beviljats någon anståndsperiod för utfasning.

²² Godkännandet för Hussar med reg nr 4679 upphörde att gälla 2017-10-31. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2018-04-30; medlet får inte släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2018-04-30; medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas efter 2019-04-30.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
4693	Vertimec	<p>²³</p> <p>Mot spinnkvalster och gallkvalster i odlingar av björnbär och hallon i växthus²⁴</p> <p>Max dos vid varje behandling: högst 0,05 ml Vertimec/m². Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 81. Högst 2 behandlingar per år. Behandlingsintervall: 7 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn. Produkten får bara användas från mars till oktober. Ta bort humlekolonier och andra pollinerande insekter eller stäng till ingången till boet innan spridning av växtskyddsmedlet. Insekterna får återintroduceras i odlingen 3 dagar efter behandlingen. Vid hantering av produkten eller sprutvätskan samt vid spridning ska skyddshandskar, skyddskläder och ögonskydd/ansiktsskydd, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas. Lokalerna ska vädras omsorgsfullt efter behandling. Återinträde i lokaler där sprutning utförts får inte ske tidigare än 24 timmar</p>

²³ Utvidgningen av produktgodkännandet avseende Vertimec med reg nr 4693 för användning mot spinnkvalster och gallkvalster i odlingar av björnbär och hallon på friland och i tunnel är återkallad genom beslut 2015-10-15 (dnr 6.1.1-F-2423-B13-00321).

²⁴ Villkoren för utvidgningen av produktgodkännandet avseende Vertimec med reg nr 4693 för användning mot spinnkvalster och gallkvalster i odlingar av björnbär och hallon i växthus är ändrade genom Kemikalieinspektionens beslut 2015-10-15 (dnr 6.1.1-F-2423-B13-00321). Beslutet om ändring gäller fr.o.m. 2015-11-01.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>efter behandlingen. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Sprutvätskan ska vara under kontinuerlig omrörning under transport och spridning.</p> <p>Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009.</p> <p>Får ej användas vid tunnelodling.</p>
4739	Mospilan SG	<p>Mot skadeinsekter i odlingar av gurka i växthus</p> <p>Dos: 0,25 – 0,5 kg/ha. Högst 3 behandlingar/år. Karenstid: 3 dagar.</p> <p>Mot sugande och bitande skadeinsekter i yrkesmässiga odlingar av blomkål, broccoli, vitkål, rödkål, savojkål, spetskål samt brysselkål</p> <p><u>Blommande kål (blomkål och broccoli)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Maxdos 0.25 kg/ha i 500 l vatten/ha. 2. Högst 2 behandlingar/år. 3. Sprayintervall 7-14 dagar. 4. Behandlingstidpunkt: tidigast vid BBCH 20. 5. Karens 7 dagar. <p><u>Huvudkål (vit-, röd-, savoj- och spetskål)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Maxdos: 0.25 kg/ha i 500 l vatten/ha. 2. Högst 2 behandlingar/år. 3. Sprayintervall 7-14 dagar. 4. Behandlingstidpunkt: tidigast vid BBCH 20. 5. Karens 7 dagar.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
--------	-----------	--

Brysselkål

1. Maxdos 0.25 kg/ha i 500 l vatten/ha.
2. Högst 2 behandlingar/år.
3. Sprayintervall 7-14 dagar.
4. Behandlingstidpunkt: tidigast vid BBCH 20.
5. Karens: 21 dagar.

Mot insektsangrepp i plantskolor (inklusive skogsplantskolor) och fröplantager

Max dos vid varje behandling: 350 g Mospilan SG/ha.

Behandlingsutrustning/metod: sprutning.

Högst 2 behandlingar per år.

Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 1 maj – 31 augusti.

Vid hantering av produkten, sprutvätskan och behandlade växtdelar ska skyddshandskar, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas. Vid användning av bomspruta eller fläktspruta ska ett vindanpassat skyddsavstånd bestämmas med hjälp av "Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbruksspruta med bom" respektive "Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av fläktspruta i fruktodling". Skyddsavståndet ska alltid bestämmas genom avläsning i kolumnen "särskild hänsyn" i Hjälpredan.

Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.
4756 ²⁵	Harmony 50 SX	Mot ogräs i fröodling av Chrysanthemum Dos: 4 g/ha och behandling. Antal behandlingar: 1-2.
4758 ²⁶		
4778	Centium 36 CS	Mot ogräs i utsädesodlingar av spenatfrö Dos: 0,25 l/ha. 1 behandling. Samma fält får inte behandlas oftare än vart tredje år. Mot ogräs i utsädesodlingar av kryssantemum Dos: 0,25 l preparat/ha. 1 behandling. Samma fält får inte behandlas oftare än vart tredje år. Mot ogräs i odlingar av frilandsgurka

²⁵ Godkännandet för Harmony 50 SX med reg nr 4756 upphörde att gälla 2018-05-01. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2018-10-31; medlet får inte släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2018-10-31 medlet får inte bortscaffas, lagras eller användas efter 2019-10-31.

²⁶ Godkännandet för Warrant 700 WG med reg nr 4758 upphörde att gälla 2018-09-19. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: : Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2018-12-19; medlet får inte släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2018-12-19 medlet får inte bortscaffas, lagras eller användas 2018-12-19.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		Dos: 0,25 l preparat/ha. 1 behandling.
		Mot örtogräs i morötter efter uppkomst
		Dos: 0,25 L Centium 36 CS/ha och år (vilket motsvarar 90 g klomazon/ha och år). Högst 3 behandlingar/år. Behandlingsintervall: 7-14 dagar. Behandlingstidpunkt: BBCH 9-14 (efter uppkomst).
		Mot örtogräs i yrkesmässiga odlingar på friland av rot- och stjälkselleri, sparris, rabarber, fänkål, blommande kål, huvudkål, bladkål, gröna och bruna bönor, spenat och persilja
		<u>Sparris på friland</u> Max dos vid varje behandling: 0,25 L Centium 36 CS/ha. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Max en behandling per år. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): efter skörd. Planteringsåret får användning ske före uppkomst. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.
		<u>Rabarber på friland</u> Max dos vid varje behandling: 0,25 L Centium 36 CS/ha. Behandlingsutrustning/metod: sprutning.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Max en behandling per år. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): före uppkomst. Planteringsåret får användning ske 7-10 dagar efter plantering. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytotoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p><u>Rotselleri, stjälkselleri, fänkål, broccoli, blomkål, vitkål, spetskål, rödkål, savojkål, brysselkål och grönkål på friland</u></p> <p>Max dos vid varje behandling: 0,25 L Centium 36 CS/ha. Behandlingsutrustning/metod: sprutning.</p> <p>Max en behandling per år. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 7-10 dagar efter plantering. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytotoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p><u>Gröna och bruna bönor på friland</u></p> <p>Max dos vid varje behandling: 0,25 L Centium 36 CS/ha. Behandlingsutrustning/metod: sprutning.</p> <p>Max en behandling per år. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): före uppkomst. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>själv för eventuell fitototoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p><u>Spenat på friland</u> Max dos vid varje behandling: 0,15 L Centium 36 CS/ha.</p> <p>Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Max en behandling per år. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): före uppkomst. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 35 dygn. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fitototoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p><u>Persilja på friland</u> Max dos vid varje behandling: 0,25 L Centium 36 CS/ha. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Max en behandling per år. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): före uppkomst. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 28 dygn. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fitototoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p>Ogräsbekämpning vid odling av kålrot, grönkål, rotpersilja och torra kockbönor</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<u>Grönkål (sådd) på friland</u> Max dos vid varje behandling: högst 0,25 l Centium 36 CS/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta, ryggspruta. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): före uppkomst.
		<u>Kålrot (sådd) på friland</u> Max dos vid varje behandling: 0,25 l Centium 36 CS/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta, ryggspruta. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): före uppkomst.
		<u>Rotpersilja på friland</u> Max dos vid varje behandling: 0,15 l Centium 36 CS/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta, ryggspruta. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): före uppkomst.
		<u>Torra kokbönor på friland</u> Max dos vid varje behandling: 0,25 l Centium 36 CS/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta, ryggspruta. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): före uppkomst.
		Åtgärder för skydd av miljö vid användning av bomspruta: För att begränsa riskerna för omgivande miljö ska det anpassade skyddsavståndet bestämmas med hjälp av ”Hjälpreda vid

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>bestämning av anpassade skyddsavstånd lantbruksspruta med bom”. Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar användas. Andra hälso-skyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Mot ogräs i yrkesmässig odling av vallmofrö</p> <p>Max dos vid varje behandling: 250 ml Centium 36 CS/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium/säsong: 14-16.</p> <p>Mot ogräs i utsädesodling av vårraps och vårrybs</p> <p>Max dos vid varje behandling: 250 ml Centium 36 CS/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium/säsong: före uppkomst. Behandling får inte göras senare än 3 veckor efter sådd. Grödan får inte användas till livsmedel eller foder.</p>
4781	Frupica SC	<p>Mot svampangrepp i skogsplantaskolor</p> <p>Dos: 0,81 l produkt/ha. Högst två behandlingar.</p> <p>För att skydda akvatiska organismer krävs att anvisningarna i ”Hjälpreda för</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
4791 ²⁷	Biscaya OD 240	<p>bestämning av vinnanpassat skyddsavstånd” följs liksom att bestämmelserna i Naturvårdsverkets föreskrift SNFS 1997:2 iakttas.</p> <p>Mot klöverspetsvivel i utsädesodlingar av röd-, alsike- och vitklöver</p> <p>Dos: högst 0,3 liter produkt/ha. Högst en behandling per år.</p> <p>Bekämpning av bönsmyg (Bruchus rufimanus Boh.) i odlingar av åkerböna</p> <p>Max dos: 0,3 l produkt/ha (motsvarar 0,072 kg ai/ha). Högst 1 behandling per år. Behandlingstidpunkt: Utvecklingsstadium (BBCH) 51-77. För att begränsa riskerna för omgivande miljö ska vinnanpassat skyddsavstånd bestämmas med hjälp av ”Hjälpreda för bestämning av vinnanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbrukspruta med bom”. De anvisningar som gäller bestämning av skyddsavstånd i Naturvårdsverkets allmänna råd 97:3 (kommentarer till 5-6 §§ i SNFS 97:2) ska iakttas.</p>

28

²⁷ Godkännandet för Biscaya OD 240 med reg nr 4791 upphörde att gälla 2018-05-01. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2018-10-31; medlet får inte släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2018-10-31 medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas 2019-10-31.

²⁸ Godkännandet för Signum med reg nr 4793 upphörde att gälla 2010-02-01. Fastställda tidsfrister för utförsäljning och användning löpte ut 2011-02-01 respektive 2012-02-01. Se Signum med reg nr 4884.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
4820 ²⁹	Calypso SC 480	<p>Mot skadeinsekter i frilandsodlingar av hallon</p> <p>Dos: 0,25 l Calypso SC 480/ha. Högst två behandlingar per år. Karenstid: 3 dagar. En skyddszon på 10 m till omgivningen måste tillämpas.</p> <p>Mot sugande och bitande skadeinsekter i yrkesmässiga odlingar av björnbär, blåbär, vinbär, krusbär, morötter, frilandsgurka i tidigt skede samt prydnadsväxter inklusive plantskoleväxter på friland och tomat, gurka, aubergine, pepparfrukt (<i>Capsicum annuum</i>) samt prydnadsväxter i växthus</p> <p><u>Björnbär, blåbär, vinbär och krusbär</u> Maxdos: 0,25 l/ha i 600-1000 l vatten/ha. Högst 2 behandlingar/år. Sprayintervall 21 dagar. Behandlingstidpunkt: BBCH 57-59, 69-72. Karens 14 dagar. ”Hjälpredan” ska användas.</p> <p><u>Morot</u> Maxdos: 0,20 l/ha i 600-1000 l vatten/ha. Högst 2 behandlingar/år. Sprayintervall 7 dagar. Behandlingstidpunkt: BBCH 14-48. Karens 7 dagar.</p>

²⁹ Godkännandet för Calypso SC 480 med reg nr 4820 upphörde att gälla 2018-05-01. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehåft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2018-10-31; medlet får inte släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2018-10-31 medlet får inte bortscaffas, lagras eller användas 2019-10-31. Calypso SC 480 har numera registreringsnummer 5427.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>”Hjälpredan” skall användas.</p> <p><u>Frilandsgurka</u> Maxdos: 0,20 l/ha i 300-400 l vatten/ha. Högst 2 behandlingar/år. Sprayintervall 7-14 dagar. Behandlingstidpunkt: BBCH 10-75 Karens 3 dagar ”Hjälpredan” skall användas.</p> <p><u>Prydnadsväxter på friland</u> Maxdos: 0,25 l/ha i 500-1500 l vatten/ha (0,016%). Högst 2 behandlingar per år (säsong). Sprayintervall 10-14 dagar. ”Hjälpredan” ska användas.</p> <p><u>Växthus: tomat, gurka, pepparfrukter (Capsicum annuum L.) och aubergine</u> Maxdos: 0,25 l/ha i 1500 l vatten/ha (0,016%). Högst 2 behandlingar per kultur och år. Sprayintervall 14 dagar. Behandlingstidpunkt: BBCH 35-89. Karens 3 dagar. Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid sprutning i växthus.</p> <p><u>Växthus prydnadsväxter</u> Maxdos: 0,25 l/ha i 1000-1500 l vatten/ha (0,016-0,025%). Högst 2 behandlingar per år (säsong). Sprayintervall 10-14 dagar. Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid sprutning i växthus. Härutöver ska de övriga villkor som gäller för produkten följas.</p>
4832	Floramite 240 SC	Mot angrepp av kvalster i odlingar av hallon och björnbär på friland, i växthus och tunnel

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Max dos vid varje behandling: 450 ml Floramite 240 SC/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Behandlingsintervall: 7 dygn. Utvecklingsstadium/säsong: <85. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.</p> <p>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. Lantbruksspruta 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.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av produkten eller sprutvätska 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.</p> <p>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.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>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 rulla upp. Omfattar inte växthus.</p> <p>Utformning av växthus: Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009. Omfattar inte tunnelodling.</p>
4846	Prestop Mix	<p>Mot svampangrepp vid odlingar av frukt</p> <p>Max dos vid varje behandling: 10 g Prestop Mix/bikupa eller humlebo. Max antal behandlingar per år: 25. Behandlingsutrustning/metod: spridning med vektor, bin eller humlor. Utvecklingsstadium/säsong: under blomning. 2 bikupor, alternativt 2-3 humlebon, per hektar. Produkten får tillföras bikuporna/humlebona max 25 gånger.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av växtskyddsmedlet ska lämpliga skyddskläder, skyddshandskar, skyddsglasögon/ansiktsskydd samt andningskydd användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p>
4847	Flexity	<p>Mot mjöldagg i gurka i växthus</p> <p>Max dos vid varje behandling: 25 µL produkt/m², 7,5 mg verksamt ämne/m². Max antal behandlingar per år: 2.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
4850	Fox 480 SC	<p>Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Minst antal dagar mellan varje behandling: 7. Utvecklingsstadium (BBCH) (min-max): 20-89. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 3 dygn.</p> <p>Produkten ska spädas med vatten till en koncentration som inte får överstiga 0,017 %.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Skyddshandskar och ögonskydd ska användas vid hantering av produkten. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Mot ogräs i utsädesodlingar av gräs insått i höst- eller vårraps</p> <p>Dos: högst 0,8-1,0 l produkt/ha. Högst en behandling/år.</p>
4934	Prestop	<p>Mot svampangrepp på golfbanors kortklippta gräsytor</p> <p>Max dos vid varje behandling: 1 kg Pre-stop/ha. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 20-29. Max antal behandlingar/år: 5. Behandlingsintervall: 21-28 dygn. Vid temperaturer mellan 5 °C och 15 °C. Årligen återkommande behandling endast på greenområden.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Vid hantering av växtskyddsmedlet eller sprutvätskan ska lämpliga skyddskläder, skyddshandskar, skyddsglasögon/ansiktsskydd samt andningsskydd, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas.</p> <p>Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p>Mot svampangrepp i plantskolor och skogsplantskolor</p> <p><u>Plantskoleväxter, inklusive skogsplanter, efter uppkomst</u></p> <p>Max dos vid varje behandling: 10 kg</p> <p>Pre-stop/ha.</p> <p>Max antal behandlingar per år: 5.</p> <p>Behandlingsutrustning/metod: sprutning.</p> <p>Behandlingsintervall: 21 dygn.</p> <p>Utvecklingsstadium (BBCH) /säsong (min-max): efter uppkomst.</p> <p><u>Plantskoleväxter, inklusive skogsplanter, före sådd</u></p> <p>Max dos vid varje behandling: 250 kg</p> <p>Pre-stop/ha.</p> <p>Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: inblandning i substrat.</p> <p>Utvecklingsstadium: före sådd.</p> <p><u>Plantskoleväxter, inklusive skogsplanter, efter uppkomst</u></p> <p>Max dos vid varje behandling: 100 kg</p> <p>Pre-stop/ha.</p> <p>Max antal behandlingar per år: 5.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Behandlingsutrustning/metod: utvattning på substrat. Behandlingsintervall: 28 dygn. Utvecklingsstadium: efter uppkomst.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av växtskyddsmedlet eller sprutvätskan ska lämpliga skyddskläder, skyddshandskar, skyddsglasögon/ansiktsskydd samt andningsskydd användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p>
4956 ³⁰	Express 50 SX	<p>Mot örtartade ogräs (ex. baldersbrå, pilört, målla och viol) i utsädesodlingar av röd-, alsike- och vitklöver</p> <p>Dos: Max 12 g Express 50 SX/ha. Högst 1 behandling per år. Behandlingstidpunkt: tidigast när klövern har minst 1-2 treväpplingar (BBCH 13-14).</p>
4966	Teppeki	<p>Mot bladlöss i prydnadsväxter på friland och i växthus</p> <p><u>Friland prydnadsväxter</u> Dos 140 g/ha (per 200 till 1000 l vatten). Vattenmängd beroende av kulturens täthet, storlek och utrustning. Bekämpning vid begynnande angrepp. Högst två behandlingar per kultur och säsong och med ca 3 veckors intervall mellan behandlingarna.</p>

³⁰Godkännandet för Express 50 SX med reg nr 4956 upphörde att gälla 2018-05-01. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2018-10-31; medlet får inte längre släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2018-10-31; medlet får inte bortscaffas, lagras eller användas efter 2019-10-31.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p><u>Växthus prydnadsväxter</u> Dos motsvarande 140 g/ha (per 200 till 1000 l vatten). Vattenmängd beroende av kulturens täthet och utrustning. Bekämpning vid begynnande angrepp. Högst tre behandlingar per kultur och säsong och med ca 3 veckors intervall mellan behandlingarna. Vid sprutning ska skyddshandskar, skyddskläder och andningsskydd bäras. I växthus skall skyddshandskar bäras vid arbete med besprutad kultur. Härutöver ska de övriga villkor som gäller för produkten följas.</p>
		<p>Mot insekter i utsädesodlingar av spenat, rättika, gräslök, persilja, timjan, brudslöja, krysantemum, ringblomma och tvååriga Brassicaväxter (inklusive Pak Choy)</p> <p>Max dos vid varje behandling: 0,14 kg Teppeki/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Behandlingsintervall: 21 dygn. Utvecklingsstadium: begynnande angrepp. Skörden får inte användas till human konsumtion och/eller foderändamål.</p> <p>Åtgärder för skydd av bin och andra pollinerande insekter: Växtskyddsmedlet får inte spridas där pollinerande insekter aktivt söker efter föda. Spridningen av produkten bör göras nattetid.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>skyddshandskar användas. Vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Mot insektsangrepp i utsädesodlingar av ärter och bönor på friland</p> <p>Max dos vid varje behandling: 140 g produkt/ha, 70 g flonicamid verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Minst antal dagar mellan varje behandling: 21 dygn. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): 16-71.</p> <p>Behandlad gröda får inte användas till livsmedel eller foder. Vid spridning av produkten ska 200 till 400 L vatten/ha användas.</p> <p>Mot insektsangrepp i frilandsodling av vitkål, rödkål, spetskål och savojkål</p> <p>Max dos vid varje behandling: 140 g produkt/ha, 70 g flonicamid verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Minst antal dagar mellan varje behandling: 21 dygn. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): 16-49. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 14 dygn.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Vid spridning av produkten ska 200 till 400 L vatten/ha användas.</p> <p>Mot insektsangrepp i frilandsodling av brysselkål</p> <p>Max dos vid varje behandling 140 g produkt/ha, 70 g flonicamid verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): 16-49. Minst antal dagar mellan varje behandling: 21 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 200 L vatten/ha användas.</p> <p>Mot insektsangrepp i tunnelodling av tomat och aubergine</p> <p>Max dos vid varje behandling: 1,2 g produkt/100 m², 600 mg flonicamid verksamt ämne/100 m². Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Minst antal dagar mellan varje behandling: 21 dygn. Utvecklingsstadium (BBCH): från och med utvecklingsstadium 16. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 1 dygn.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 4 till 10 L vatten/100 m² användas. Växtskydds-</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>medlet kan ha negativa effekter på biologisk pollinering, vilket bör beaktas vid användning.</p> <p>Mot insektsangrepp i tunnelodling av gurka</p> <p>Max dos vid varje behandling 1 g produkt/100 m², 500 mg flonicamid verksamt ämne/100 m². Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Minst antal dagar mellan varje behandling: 21 dygn. Utvecklingsstadium (BBCH): från och med utvecklingsstadium 16. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 1 dygn.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 4 till 10 L vatten/100 m² användas. Växtskyddsmedlet kan ha negativa effekter på biologisk pollinering eller biologisk bekämpning med nyttoinsekter, vilket bör beaktas vid användning.</p> <p>Mot insektsangrepp i tunnelodling av prydnadsväxter</p> <p>Max dos vid varje behandling 1,4 g produkt/100 m², 700 mg flonicamid verksamt ämne/100 m². Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Minst antal dagar mellan varje behandling: 21 dygn. Säsong (min-max): maj-september.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Vid spridning av produkten ska 2 till 10 L vatten/100 m² användas. Växtskyddsmedlet kan ha negativa effekter på biologisk pollinering eller biologisk bekämpning med nyttoinsekter, vilket bör beaktas vid användning.</p> <p>Mot insektsangrepp i växthusodling av tomat och aubergine</p> <p>Max dos vid varje behandling: 12 mg produkt/m², 6 mg flonicamid verksamt ämne/m². Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Minst antal dagar mellan varje behandling: 7 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 1 dygn.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 40 till 100 mL vatten/m² användas. Växtskyddsmedlet kan ha negativa effekter på biologisk pollinering eller biologisk bekämpning med nyttoinsekter, vilket bör beaktas vid användning.</p> <p>Mot insektsangrepp i växthusodling av gurka</p> <p>Max dos vid varje behandling: 10 mg produkt/m², 5 mg flonicamid verksamt ämne/m². Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Minst antal dagar mellan varje behandling: 7 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 1 dygn.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Vid spridning av produkten ska 40 till 100 mL vatten/m² användas. Växtskyddsmedlet kan ha negativa effekter på biologisk pollinering eller biologisk bekämpning med nyttoinsekter, vilket bör beaktas vid användning.</p> <p>Mot insektsangrepp i växthusodling av plantskoleväxter och skogsplantor</p> <p>Max dos vid varje behandling: 14mg produkt/m², 7 mg flonicamid verksamt ämne/m².</p> <p>Max antal behandlingar per år: 3.</p> <p>Behandlingsutrustning/metod: sprutning.</p> <p>Minst antal dagar mellan varje behandling: 21 dygn.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 20 till 100 mL vatten/m² användas. Växtskyddsmedlet kan ha negativ effekt på biologisk pollinering eller biologisk bekämpning med nyttoinsekter, vilket bör beaktas vid användning.</p> <p>Mot insektsangrepp i frilands- och tunnelodling av plantskoleväxter och skogsplantor</p> <p>Max dos vid varje behandling: 140 g produkt /ha, 70 g flonicamid verksamt ämne/ha.</p> <p>Max antal behandlingar per år: 2.</p> <p>Behandlingsutrustning/metod: sprutning.</p> <p>Minst antal dagar mellan varje behandling: 21 dygn.</p> <p>Säsong (min-max): maj-september.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Vid spridning av produkten ska 200-1000 L vatten/ha användas. Växtskyddsmedlet kan ha negativa effekter på biologisk pollinering eller biologisk bekämpning med nyttoinsekter, vilket bör beaktas vid användning.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Skyddshandskar ska användas vid hantering av produkten. Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Vid arbete med behandlade plantskoleväxter, skogsplantor och prydnadsväxter ska skyddshandskar användas om arbetet sker tidigare än 17 dagar efter behandling. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Vid återinträde i behandlade växthus: Återinträde i utrymmen där sprutning utförts får inte ske tidigare än 24 timmar efter behandlingen. Efter 24 timmar ska skyddsutrustning i form av skyddshandskar användas vid inträdet. 48 timmar efter behandlingstillfället får återinträde ske utan skyddsutrustning. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Åtgärder för skydd av bin och andra pollinerande insekter i fält: Växtskyddsmedlet får inte spridas där pollinerande insekter aktivt söker sin föda. Spridning av produkten bör göras nattetid.</p> <p>Utformning av tunnel: Tunnelodling ska vara ett täckt odlingsutrymme som</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>man kan gå in i men som inte är permanent och där delar av täckmaterialet kan rullas upp. Villkoret omfattar inte växt- husodling.</p> <p>Utformning av växthus: Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009. Villkoret omfattar inte tunnelodling.</p>
4967	Betasana SC	<p>Mot bekämpning av ogräs i spenat och chrysanthemum (grödstorlek 2-4 blad) med hjälp av bandspruta Sprutning med bandspruta. Dos: max 0,16 kg/ha (eftersom bandspruta används blir då medeldos 0,053 kg/ha). 1-3 gång under växtodlingssäsongen.</p>
4979 ³¹	Steward 30 WG	<p>Mot majsmott i odlingar av majs <u>Sockermajs</u> Max dos vid varje behandling: 125 g Steward 30 WG/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH) (min-max): >34. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.</p> <p><u>Fodermajs och biogasmajs</u></p>

³¹ Godkännandet för Steward 30 WG med reg nr 4979 upphörde att gälla 2018-05-01. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2018-10-31; medlet får inte längre släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2018-10-31; medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas efter 2019-10-31.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Max dos vid varje behandling: 125 g Steward 30 WG/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH) (min-max): >34 Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 14 dygn</p> <p>Åtgärder för skydd av bin och andra pollinerande insekter: Växtskyddsmedlet får inte spridas där pollinerande insekter aktivt söker efter föda. Avlägsna eller täck över bikupor som är placerade i fältet tills sprutvätskan har torkat in. Om bikupor utanför fältet kan exponeras vid spridning ska ett vinandpassat skyddsavstånd bestämmas med hjälp av ”Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd”.</p> <p>Mot skadeinsekter i odlingar av vita och röda vinbär, hallon, krusbär, björnbär och blåbär på friland samt i odlingar av körsbär och plommon</p> <p><u>Hallon, krusbär, björnbär, blåbär, vita och röda vinbär på friland</u> Max dos vid varje behandling: 170 g Steward 30 WG/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: fläktspruta, bomspruta. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.</p> <p><u>Körsbär och plommon</u> Max dos vid varje behandling: 230 g Steward 30 WG/ha. Max antal behandlingar per år: 2.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
4989	Diflanil 500 SC	<p>Behandlingsutrustning/metod: fläkt-spruta. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): före blomning och/eller BBCH 69-72. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.</p> <p>Åtgärder för skydd av bin och andra pollinerande insekter: Växtskyddsmedlet får inte spridas där pollinerande insekter aktivt söker efter föda. Avlägsna eller täck över bikupor som är placerade i fältet tills sprutvätskan har torkat in. Om bikupor utanför fältet kan exponeras vid spridning ska ett vinandpassat skyddsavstånd bestämmas med hjälp av "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd lantbruksspruta med bom" eller "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Fläktspruta i fruktodling".</p> <p>Mot ogräs i utsädesodlingar av gräs/gräsfrö Dos: högst 0,15 l/ha Diflanil 500 SC. Högst 1 behandling får göras per kalenderår i samma gröda och på samma fält, genom behandling på hösten efter skörd av skyddsgröda eller på våren i etablerad gräsfrövall.</p> <p>För övrigt gäller samma villkor som i beslut om produktgodkännande för Diflanil 500 SC.</p>
5002	Legacy 500 SC	<p>Mot ogräs i odlingar av gräs för utsäde Dos: högst 0,15 l/ha Legacy 500 SC. Högst 1 behandling får göras per kalenderår i samma gröda och på samma fält,</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		genom behandling på hösten efter skörd av skyddsgröda eller på våren i etablerad gräsfrövall. För övrigt gäller samma villkor som i beslut om produktgodkännande för Legacy 500 SC.
5011 ³²	Ethosat 500 SC	Mot ogräs, framförallt snärjmåra, i yrkesmässiga odlingar av rödbeta Max dos: 50 g a. s. (44,77 vikt% vilket motsvarar 500 g/1/ha vilket motsvarar 0,1 l Ethosat 500 SC/ha och år. Högst 2 behandlingar per år. Ethosat får endast användas vart tredje år på samma fält. Behandlingstidpunkt vid BBCH 12-18 (2-8 örtblad). Karenstid 24 dagar.
5072	Infinito	Mot svampangrepp i frilandsodlingar av sallat, nedan specificerade kålsorter, spenat och kepalök <u>Sallat på friland</u> Mot svampangrepp salladsbladmögel. Max dos vid varje behandling: 1,6 L Infinito/ha. Rekommenderad vattenmängd: 200-800 L vatten per ha.

33

³² Godkännandet för Ethosat 500 SC med reg nr 5011 upphörde att gälla 2018-07-31. I bilaga 3 fastställda tidsfrister för medlet: Den som innehaft godkännandet får inte släppa ut eller tillhandahålla medlet på marknaden efter 2019-01-31; medlet får inte längre släppas ut eller tillhandahållas på marknaden av andra efter 2019-01-31; medlet får inte bortskaffas, lagras eller användas efter 2020-01-31.

³³ Beslut om användning av Trimmer 50 SG, reg nr 5020, mot ogräs i odlingar av vete, råg, havre, korn och rågvete, vall med eller utan skyddssäd samt mot ogräs i odlingar av timotejfrö under insåningsåret har inte fattats med stöd av artikel 51 i förordning (EG) nr 1107/2009. Dessa användningar ska därför inte förtecknas i bilaga 6.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Behandlingsutrustning/metod: Bomspruta. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 30-49. Max antal behandlingar/år: 2. Behandlingsintervall: 10 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.</p> <p>Använd inte denna produkt eller andra produkter innehållande fluopikolid mer än vart 3:e år på samma fält. Den totala dosen under treårsperioden får högst vara 300 g fluopikolid/ha.</p> <p>Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas.</p> <p>Vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas.</p> <p>Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytotoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p><u>Spenat på friland</u> Mot svampangrepp spenatbladmögel. Max dos vid varje behandling: 1,6 L Infinito/ha. Rekommenderad vattenmängd: 200-800 L vatten per ha. Behandlingsutrustning/metod: Bomspruta. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 30-49. Max antal behandlingar/år: 2. Behandlingsintervall: 10 dygn.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 14 dygn.</p> <p>Använd inte denna produkt eller andra produkter innehållande fluopikolid mer än vart 3:e år på samma fält. Den totala dosen under treårsperioden får högst vara 300 g fluopikolid/ha.</p> <p>Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas.</p> <p>Vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas.</p> <p>Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fitotoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p><u>Kål (röd-, vit-, spets- och savojkål, blomkål, broccoli, brysselkål, grönkål och kålrabbi) på friland</u></p> <p>Mot svampangrepp bladmögel, vitrost. Max dos vid varje behandling: 1,6 L Infinito/ha.</p> <p>Rekommenderad vattenmängd: 200-800 L vatten per ha.</p> <p>Behandlingsutrustning/metod: Bomspruta.</p> <p>Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 40-49.</p> <p>Max antal behandlingar/år: 3.</p> <p>Behandlingsintervall: 14 dygn.</p> <p>Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 14 dygn.</p> <p>Använd inte denna produkt eller andra produkter innehållande fluopikolid mer</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>än vart 3:e år på samma fält. Den totala dosen under treårsperioden får högst vara 300 g fluopikolid/ha. Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas. Vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fitotoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p><u>Kepalök på friland</u> Mot svampangrepp lökbladsmögel. Max dos vid varje behandling: 1,6 L Infinito/ha. Rekommenderad vattenmängd: 300-600 L vatten per ha. Lökbladen får inte användas som föda eller foder. Behandlingsutrustning/metod: Bomspruta. Utvecklingsstadium/säsong (min-max BBCH): 41-47. Max antal behandlingar/år: 3. Behandlingsintervall: 7 dygn.</p> <p>Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn. Använd inte denna produkt eller andra produkter innehållande fluopikolid mer än vart 3:e år på samma fält. Den totala dosen under treårsperioden får högst vara 300 g fluopikolid/ha. Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar, eller andra</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
5163	Comet Pro	<p>hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas. Vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder, eller andra hälsoskyddsåtgärder som ger minst motsvarande skydd, användas. Utöver dessa villkor gäller de villkor som framgår av produktens märkning. Den som använder växtskyddsmedlet i dessa användningsområden ansvarar själv för eventuell fytoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet.</p> <p>Frilandsodling av purjolök</p> <p>Max dos vid varje behandling 0,5 l produkt/ha, 100 g pyraklostrobin verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Minst antal dagar mellan varje behandling: 10 dygn. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): 12-47. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 14 dygn. Vid spridning av produkten ska 150-300 L vatten/ha.</p> <p>Frilandsodling av sparris</p> <p>Max dos vid varje behandling 0,5 l produkt/ha, 100 g pyraklostrobin verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Minst antal dagar mellan varje behandling: 10 dygn. Säsong (min-max): efter skörd till mitten av augusti.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Vid spridning av produkten ska 150-300 L vatten/ha.</p> <p>Frilandsodling av spenatfrö till utsädesproduktion</p> <p>Max dos vid varje behandling: 1,25 l produkt/ha, 250 g pyraklostrobin verksamt ämne/ha.</p> <p>Max antal behandlingar per år: 2.</p> <p>Behandlingsutrustning/metod: bomspruta.</p> <p>Minst antal dagar mellan varje behandling: 10 dygn</p> <p>Säsong (min-max): juni till mitten av augusti.</p> <p>Behandlad gröda får inte användas till livsmedel eller foder.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 150-200 L vatten/ha användas.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid hantering av produkten.</p> <p>Skyddshandskar ska användas vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>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 utanför fältet.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
5174	Fibro	<p>Mot insekter och kvalster i tunnel- och växthusodlingar av gurka och tomat</p> <p>Max dos vid varje behandling: 100 mL produkt/100 m², 80 g paraffinolja verkamt ämne/100 m². Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Minst antal dagar mellan varje behandling: 7 dygn. Utvecklingsstadium (BBCH): 10-89. Vid spridning av produkten ska 10-15 liter vatten per 100 m² användas. Växtskyddsmedlet kan ha negativ effekt på biologisk bekämpning med nyttoinsekter, vilket bör beaktas vid användning.</p> <p>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. Villkoret omfattar inte växthusodling.</p> <p>Utformning av växthus: Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009. Villkoret omfattar inte tunnelodling.</p>
5194	Moddus Start	<p>För tillväxtreglering av klöver för fröproduktion</p> <p>Max dos vid varje behandling: 0,8 L Moddus Start/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
5197	Sencor SC 600	<p>Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): 30-49. Behandlingsintervall: 7 dygn. Den totala dosen får inte överstiga 0,8 L produkt per hektar och säsong.</p> <p>Åtgärder för skydd av djur: Halmen från klöver får inte användas till foder.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av växtskyddsmedlet eller sprutvätskan ska skyddshandskar, skyddskläder och skyddsglasögon/ansiktskydd användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Mot ogräs i frilandsodling av morötter</p> <p>Max dos vid varje behandling 100 mL produkt/ha, 60 g metribuzin verksamt ämne/ha.</p> <p>Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta.</p> <p>Minst antal dagar mellan varje behandling: 7 dygn.</p> <p>Utvecklingsstadium (BBCH) / säsong (min-max): före uppkomst och/eller 13-16.</p> <p>Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 60 dygn.</p> <p>Den totala maximala dosen per odlings-säsong får inte överstiga 175 ml produkt/ha. Antalet behandlingar per odlings-säsong med denna produkt får aldrig vara fler än två, oavsett om du följer produktens etikett och bruksanvisning eller användningsvillkoren för det utvidgade användningsområdet. Före</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>uppkomst för högst en behandling göras. Om ytterligare en behandling ska göras måste den göras i utvecklingsstadium 13-16, och då får behandlingen före uppkomst inte överstiga 100 mL produkt/ha och behandlingen i utvecklingsstadium 13-16 inte överstiga 75 mL produkt/ha. Har ingen behandling gjorts före utvecklingsstadium 13 kan två behandlingar göras i utvecklingsstadium 13-16. I utvecklingsstadium 13-16 får den maximala dosen vid varje behandling inte överstiga 75 mL produkt/ha.</p> <p>Mot ogräs i frilandsodling av sparris</p> <p>Max dos vid varje behandling 300 mL produkt/ha, 180 g metribuzin verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH): 14-19. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.</p> <p>Mot ogräs i frilandsodling av plantskoleväxter före vegetering</p> <p>Max dos vid varje behandling: 0,35 L produkt/ha, 0,210 kg metribuzin verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Säsong (min-max): april-juni. Vid spridning av produkten ska 200-400 L vatten/ha användas. Åtgärder för skydd av miljö: Behandling får inte göras då ogrästäckret är</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
5221	Hussar Plus OD	<p>högre än 10 cm. Villkoret är till för att skydda vilda däggdjur.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar användas. Vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>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 lantbruksspruta med bom”. Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.</p> <p>Mot ogräs i utsädesodlingar av ängsgröe och rödsvingel</p> <p><u>Ängsgröe och rödsvingel till utsäde max 1 behandling</u></p> <p>Max dos vid varje behandling: 200 ml Hussar Plus OD/ha.</p> <p>Max antal behandlingar per år: 1.</p> <p>Behandlingsutrustning/metod: bomspruta.</p> <p>Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): 13-30 endast vårbehandling.</p> <p><u>Ängsgröe och rödsvingel till utsäde max 2 behandling</u></p> <p>Max dos vid varje behandling: 100 ml Hussar Plus OD/ha.</p> <p>Max antal behandlingar per år: 2.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): 13-30 endast vårbehandling. Behandlingsintervall: 7-14 dygn.</p> <p>Åtgärder för skydd av miljö vid användning av bomspruta: Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av ”Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbruksspruta med bom”. Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer och växter utanför fältet.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar och skyddsglasögon eller ansiktsskydd användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Utformning av spridningsutrustning: Vid påfyllning av spridningsutrustning ska preparatpåfyllare användas. Villkoret är till för att skydda ögonen.</p>
5232	Agil 100 EC	<p>Mot spillsäd och gräsgräs i fröodlingar av rörsvingel, hårdsvingel, fårsvingel, ängssvingel, ängsgröe och engelskt rajgräs</p> <p>Max dos vid varje behandling: 120 mL produkt/ha, 12 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Säsong (min-max): augusti-oktober etableringsåret.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
5241	Gnatrol SC	<p>Vid spridning av produkten ska 75 – 300 liter vatten per ha användas.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Skyddshandskar, skyddskläder och ögonskydd ska användas vid hantering av produkten. Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Mot larver av sorgmyggor i växthusodlingar av kryddor och sallat</p> <p>Max dos vid varje behandling: 10 ml Gnatrol SC/m². Max antal behandlingar per år: 3. Behandlingsutrustning/metod: utvattning eller sprutning. Behandlingsintervall: 3-7 dygn. Kortare tid än 22 dygn före skörd får utvattning endast ske genom rännor, på ebb- och flodbord eller via droppvattning så att inget bevattningsvatten hamnar på ätliga växtdelar.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar, skyddsglasögon eller ansiktsskydd samt andningsskydd användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Utformning av växthus: Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009. Omfattar inte tunnelodling.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
5246	Movento SC 100	<p>Mot angrepp av insekter och kvalster vid frilandsodling av jordgubbar Mot insektsangrepp vid frilandsodling av dill, persilja, kepalök, gräslök och stjälselleri</p> <p><u>Jordgubbar på friland</u> Vid utvecklingsstadium (BBCH): 13-56, är max dos vid varje behandling: 1 L Movento SC 100/ha. Max antal behandlingar per år: 2.</p> <p>Vid utvecklingsstadium (BBCH): 91-97, är max dos vid varje behandling: 1 L Movento SC 100/ha. Max antal behandlingar per år: 2.</p> <p>Behandlingsutrustning: sprutning. Behandlingsintervall: 14 dygn.</p> <p><u>Dill och persilja på friland</u> Max dos vid varje behandling: 450 ml Movento SC 100/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning: sprutning. Utvecklingsstadium (BBCH) (min-max): 41-49. Behandlingsintervall: 14 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.</p> <p><u>Kepalök på friland</u> Max dos vid varje behandling: 750 ml Movento SC 100/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning: sprutning. Utvecklingsstadium (BBCH) (min-max): 13-47. Behandlingsintervall: 7 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
--------	-----------	--

Gräslök på friland

Max dos vid varje behandling: 450 ml Movento SC 100/ha.
Max antal behandlingar per år: 2.
Behandlingsutrustning: sprutning.
Utvecklingsstadium (BBCH) (min-max): 13-47.
Behandlingsintervall: 7 dygn.
Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.
Får inte användas under blomning.

Stjälkselleri på friland

Max dos vid varje behandling: 450 ml Movento SC 100/ha.
Max antal behandlingar per år: 2.
Behandlingsutrustning: sprutning.
Utvecklingsstadium (BBCH) (min-max): 41-49.
Behandlingsintervall: 14 dygn.
Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.

Mot angrepp av insekter och kvalster i växthus- och tunnelodlingar av jordgubbar

Max dos vid varje behandling: 10 mL produkt/100 m², 1 g spirotramat verksamt ämne/100 m².
Max antal behandlingar per år: 2.
Behandlingsutrustning/metod: sprutning.
Minst antal dagar mellan varje behandling: 14 dygn.
Utvecklingsstadium (BBCH): 13-56, 91-93.

Vid spridning av produkten i växthus ska 40-200 ml vatten/m². Vid spridning

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>av produkten i tunnel ska 3-5 L vatten/100 m² användas.</p>
		<p>Mot insektsangrepp i frilandsodlingar av morötter, rotselleri, rotpersilja, palsternacka, kålrot, rova och rödbeta</p>
		<p>Max dos vid varje behandling: 750 mL produkt/ha, 75 g spirotetramat verksamt ämne per ha.</p>
		<p>Max antal behandlingar per år: 3.</p>
		<p>Behandlingsutrustning/metod: sprutning.</p>
		<p>Minst antal dagar mellan varje behandling: 14 dygn.</p>
		<p>Utvecklingsstadium (BBCH): 12-49.</p>
		<p>Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 21 dygn.</p>
		<p>Vid spridning av produkten ska 200-500 L vatten per hektar användas.</p>
		<p>Mot insektsangrepp i tunnelodling av sallatsväxter och bladgrönsaker (även Baby-leaf)</p>
		<p>Max dos vid varje behandling: 7,5 mL produkt/100 m², 750 mg spirotetramat verksamt ämne/100 m².</p>
		<p>Max antal behandlingar per år: 2.</p>
		<p>Behandlingsutrustning/metod: sprutning.</p>
		<p>Minst antal dagar mellan varje behandling: 14 dygn.</p>
		<p>Utvecklingsstadium (BBCH): 12-49.</p>
		<p>Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 7 dygn.</p>
		<p>Vid spridning av produkten i tunnel ska 2-5 L vatten per 100 m² användas.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Mot angrepp av insekter och kvalster i växthusodling av prydnadsväxter³⁴</p> <p>Max dos vid varje behandling: 75 µL produkt/m². 7,5 mg spirotetramat verkligt ämne per m². Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Minst antal dagar mellan varje behandling: 14 dygn. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): Före blomning.</p> <p>Vid spridning av produkten i växthus ska 50-100 ml vatten per m² användas.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av produkten eller sprutvätskan samt vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder användas. Vid kontakt med behandlade växtdelar ska skyddshandskar användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Vid återinträde i behandlade utrymmen: Återinträde i lokaler där sprutning utförts får inte ske tidigare än 24 timmar efter behandlingen. Vid återinträde i det behandlade utrymmet efter 24 timmar ska skyddsutrustning i form av skyddskläder och skyddshandskar användas. 48 timmar efter behandlingstillfället får återinträde ske utan skyddsutrustning. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p>

³⁴ Movo SC 100 reg nr 5246: Tidigare beslut om utvidgat användningsområde avseende prydnadsväxter i växthus har ändrats genom beslut 2018-07-04 dnr 5.1.1-B18-00054. Ändringen innebär ändrad enhetsangivelse för max dos vid varje behandling, utvecklingsstadium, karenstid samt övriga villkor.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
5251	Serenade ASO	<p>Utformning av växthus: Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009. Omfattar inte tunnelodling.</p> <p>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. Villkoret omfattar inte växthusodling.</p> <p>Mot svampangrepp i odlingar av jordgubbar på friland, sallat i växthus, björnbär, hallon, vinbär, gurkväxter med ätliga skal, lök på friland samt plantskolor och skogsplantskolor</p> <p><u>Jordgubbar på friland</u> Max dos vid varje behandling: 8 liter Serenade ASO/ha. Max antal behandlingar per år: 6. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): Från 3-bladstadium till vintervila. Behandlingsintervall: 5-14 dygn.</p> <p><u>Sallat i växthus</u> Max dos vid varje behandling: 8 liter Serenade ASO/ha. Max antal behandlingar per år: 6. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium (BBCH) (min-max): 13-49. Behandlingsintervall: 5-14 dygn.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		Max antal behandlingar avser per kultur.
		<u>Björnbär, hallon och vinbär</u> Max dos vid varje behandling: 8 liter Serenade ASO/ha. Max antal behandlingar per år: 6. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium: 51-85. Behandlingsintervall: Minst 5 dygn.
		<u>Gurkväxter med ätliga skal</u> Max dos vid varje behandling: 8 liter Serenade ASO/ha. Max antal behandlingar per år: 6. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium: 12-89. Behandlingsintervall: 5-14 dygn. Max antal behandlingar avser per kultur.
		<u>Lök på friland</u> Max dos vid varje behandling: 8 liter Serenade ASO/ha. Max antal behandlingar per år: 6. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium: 16-47. Behandlingsintervall: 7-14 dygn.
		<u>Plantskolor och skogsplantskolor</u> Max dos vid varje behandling: 8 liter Serenade ASO/ha. Max antal behandlingar per år: 6. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium: 12-89. Behandlingsintervall: Minst 5 dygn.

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar, skyddsglasögon eller ansiktsskydd samt andningskydd användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Utformning av växthus: Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus i förordning (EG) nr 1107/2009. Omfattar inte tunnelodling.</p> <p>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.</p>
5261	Goltix WG	<p>Mot ogräs i utsädesodlingar av spenatfrö</p> <p><u>Utsädesodlingar av spenatfrö på friland</u> Max dos vid varje behandling: 1.0 kg Goltix WG/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): Före uppkomst. Får inte användas till växter som ska ätas.</p> <p>Mot ogräs i odlingar av kepalök</p> <p><u>Kepalök på friland</u> Max dos vid varje behandling: 1.5 kg Goltix WG/ha.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
5288	Fenix	<p>Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): Före uppkomst.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Vid hantering av produkten eller sprutvätskan ska skyddshandskar och andningsskydd användas. Vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder användas. Vid arbete med behandlade växtdelar ska skyddshandskar och arbetskläder (som täcker armar, ben och bål) användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Utformning av spridningsutrustning: Det fordon som används vid spridning av växtskyddsmedlet ska ha tät förarhytt med ventilation. Ventilationen ska ha partikelfilter och kolfilter. Filtren ska bytas och underhållas enligt tillverkarens rekommendation. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Åtgärder för skydd av miljö vid användning av bomspruta: Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av ”Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbruksspruta med bom”. Villkoren är till för att skydda växter utanför fältet.</p> <p>Mot ogräs i frilandsodlingar av dill, blad- och rotpersilja och rotselleri.</p> <p><u>Dill</u></p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Följande stycke utgör en behandlingsstrategi, olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Max dos vid varje behandling: 900 ml produkt/ha, 530 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium(BBCH)/säsong(min-max): före uppkomst. Vid spridning av produkten ska 200-300 liter vatten per hektar användas. Max antal behandlingar gäller per år.</p> <p>Följande stycke utgör en behandlingsstrategi, olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Max dos vid varje behandling: 450 ml produkt/ha, 270 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH): BBCH 00-12. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 35 dygn.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 200-300 liter vatten per hektar användas. Max antal behandlingar gäller per år.</p> <p><u>Bladpersilja</u></p> <p>Följande stycke utgör en behandlingsstrategi, olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Max dos vid varje behandling: 900 ml produkt/ha, 530 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Utvecklingsstadium (BBCH) / säsong (min-max) : före uppkomst. Vid spridning av produkten ska 200-300 liter vatten per hektar användas.</p> <p>Följande stycke utgör en behandlingsstrategi, olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Max dos vid varje behandling: 450 ml produkt/ha, 270 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Minst antal dagar mellan varje behandling: 12 dygn. Utvecklingsstadium (BBCH): BBCH 00-14. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 42 dygn. Vid spridning av produkten ska 200-300 l vatten/ha användas.</p> <p><u>Rotpersilja</u></p> <p>Följande stycke utgör en behandlingsstrategi, olika behandlingsstrategier får inte kombineras.</p> <p>Max dos vid varje behandling: 900 ml produkt/ha, 530 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): före uppkomst. Vid spridning av produkten ska 200-300 liter vatten per hektar användas.</p> <p>Följande stycke utgör en behandlingsstrategi, olika behandlingsstrategier får inte kombineras</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Max dos vid varje behandling: 450 ml produkt/ha, 270 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH): BBCH 00-14. Minst antal dagar mellan varje behandling: 12 dygn. Vid spridning av produkten ska 200-300 liter vatten per hektar användas.</p> <p>Följande stycke utgör en behandlingsstrategi, olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Max dos vid varje behandling: 300 ml produkt/ha, 190 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 3. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH): BBCH 00-14. Minsta antal dagar mellan varje behandling: 7 dygn. Vid spridning av produkten ska 200-300 liter vatten per hektar användas.</p> <p><u>Rotselleri</u></p> <p>Följande stycke utgör en behandlingsstrategi, olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Max dos vid varje behandling: 450 ml produkt/ha, 270 g verksamt/ha. Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta. Utvecklingsstadium (BBCH): BBCH 14 -19. Minst antal dagar mellan varje behandling: 12 dygn.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 70 dygn. Vid spridning av produkten ska 200-300 liter vatten per hektar användas.</p> <p><u>Rotselleri</u> Följande stycke utgör en behandlingsstrategi, olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Max dos vid varje behandling 300 ml produkt/ha, 190 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 3. Behandlingsutrustning/metod: bomspruta Utvecklingsstadium (BBCH): BBCH 14 -19. Minst antal dagar mellan varje behandling: 7 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 70 dygn. Vid spridning av produkten ska 200-300 liter vatten per hektar användas.</p> <p>Mot ogräs i växthusodlingar av prydnadslökväxter</p> <p>Följande stycke utgör en behandlingsstrategi, olika behandlingsstrategier får inte kombineras. Max dos vid varje behandling: 900 ml produkt/ha, 530 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar: 1. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Vid spridning av produkten ska 1 000 liter vatten per hektar användas. Max antal behandlingar gäller per odlingskultur.</p> <p>Mot ogräs i fältodlingar av lupin</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Följande stycke utgör en behandlingsstrategi, olika behandlingsstrategier får inte kombineras.</p> <p>Max dos vid varje behandling: 900 ml produkt/ha, 530 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar per år: 1. Behandlingsutrustning/metod: sprutning.</p> <p>Utvecklingsstadium (BBCH)/ säsong (min-max): före uppkomst.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 200-300 liter vatten per hektar användas. Behandlad gröda får ej användas till livsmedel.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: 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.</p> <p>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.</p> <p>Åtgärder för skydd av miljö vid användning av bomspruta: Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert västskydds "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruks-spruta med bom". Villkoret är till för att</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
5334	Nissorun SC	<p>skydda vattenlevande organismer och växter utanför fältet.</p> <p>Utformning av växthus: Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EU) nr 1107/2009. Omfattar inte tunnelodling.</p> <p>Mot spinnkvalster i odlingar av prydnadsväxter och plantskoleväxter i växthus, i tunnel och på friland.</p> <p><i>Växthusodling</i> Max dos vid varje behandling: 30 µL produkt/m², 7,5 mg verksamt ämne/m². Max antal behandlingar: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Minst antal dagar mellan varje behandling: 7 dygn.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 100-150 mL vatten per m² användas. Antal behandlingar gäller per odlingskultur.</p> <p><i>Tunnel- och frilandsodling</i> Max dos vid varje behandling: 0,30 L produkt/ha, 75 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): maj-september. Minst antal dagar mellan varje behandling: 30 dygn.</p> <p>Antal behandlingar gäller per fält och år. Vid spridning av produkten ska</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
	<p>1000-1500 L vatten per hektar användas.</p> <p>Mot spinnkvalster i odlingar av jordgubbar i växthus och i tunnel.</p> <p><i>Växthusodling</i> Max dos vid varje behandling: 24 µL produkt/m², 6 mg verksamt ämne/m². Max antal behandlingar: 1. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 3 dygn.</p> <p>Antal behandlingar gäller per år. Vid spridning av produkten ska minst 40 mL vatten per m² användas.</p> <p><i>Tunnelodling</i> Max dos vid varje behandling: 0,24 L produkt/ha, 60 g verksamt ämne/ha. Max antal behandlingar: 1. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium (BBCH)/säsong (min-max): upp till 97. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 3 dygn.</p> <p>Antal behandlingar gäller per år. Vid spridning av produkten ska minst 400 L vatten per hektar användas.</p> <p>Mot spinnkvalster i odlingar av tomat och aubergine i växthus.</p> <p>Max dos vid varje behandling: 30 µL produkt/m², 7,5 mg verksamt ämne/m². Max antal behandlingar: 1. Behandlingsutrustning/metod: sprutning.</p>	

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 3 dygn.</p> <p>Antal behandlingar gäller per odlingskultur. Vid spridning av produkten ska 80-160 mL vatten per m² användas.</p> <p>Personlig skyddsutrustning: Skyddshandskar ska användas vid hantering av produkten och vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Vid arbete med behandlade prydnadsväxter ska skyddshandskar och arbetskläder användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>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.</p> <p>Anpassade skyddsavstånd vid användning av bomspruta eller fläktspruta: Ett anpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds "Hjälpredda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Fläktspruta i fruktodling" eller "Hjälpredda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom". Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.</p> <p>Tillredning av sprutvätska: Produkten ska skakas före användning. Villkoret är till för att produkten ska vara homogen vid tillredning av sprutvätska.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Utformning av växthus: Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009. Omfattar inte tunnelodling.</p> <p>Utformning av tunnel: 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.</p>
5427	Calypso SC 480	<p>Mot insektsangrepp i växthus- och tunnelodlingar av jordgubbar, hallon, björnbär och blåbär samt svarta, röda och vita vinbär.</p> <p><u>Jordgubbar</u> Max dos vid varje behandling 0,025 mL produkt/m², 12 mg tiakloprid verksamt ämne/m². Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium (BBCH): 54-75. Minst antal dagar mellan varje behandling: 14 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 3 dygn.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 60-100 mL vatten per m² användas. Upplösning: Växtskyddsmedlet kan ha negativa effekter på biologisk pollinering eller biologisk bekämpning med nyttoinsekter, vilket bör beaktas vid användning.</p> <p><u>Hallon och björnbär</u></p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Max dos vid varje behandling: 0,025 mL produkt/m², 12 mg tiaklopid verksamt ämne/m². Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium (BBCH): 54-75. Minst antal dagar mellan varje behandling: 14 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 6 dygn.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 60-100 mL vatten per m² användas. Upplysning: Växtskyddsmedlet kan ha negativa effekter på biologisk pollinering eller biologisk bekämpning med nyttoinsekter, vilket bör beaktas vid användning.</p> <p><u>Svarta, röda och vita vinbär samt blåbär</u> Max dos vid varje behandling: 0,025 mL produkt/m², 12 mg tiaklopid verksamt ämne/m². Max antal behandlingar per år: 2. Behandlingsutrustning/metod: sprutning. Utvecklingsstadium (BBCH): 57-59 samt 69-72. Minst antal dagar mellan varje behandling: 21 dygn. Karenstid (tid mellan sista behandling och skörd): 14 dygn.</p> <p>Vid spridning av produkten ska 60-100 ml vatten per m² användas. Upplysning: Växtskyddsmedlet kan ha negativa effekter på biologisk pollinering eller biologisk bekämpning med nyttoinsekter, vilket bör beaktas vid användning.</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>Personlig skyddsutrustning: Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Vid arbete med behandlade växtdelar ska skyddshandskar användas om arbetet sker inom 10 dagar efter behandlingstillfället. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Vid återinträde i växthus och tunnlår: Återinträde i utrymmen där sprutning utförts får inte ske tidigare än 24 timmar efter behandlingen. Efter 24 timmar ska skyddsutrustning i form av skyddshandskar användas vid inträdet. 48 timmar efter behandlingstillfället får återinträde ske utan skyddsutrustning. Villkoret gäller ej för tunnlår med öppna långsidor. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.</p> <p>Åtgärder för skydd av miljö vid spridning med fläktspruta eller bomspruta med vertikal bom i tunnlår med öppna sidor: 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 och insekter utanför fältet.</p> <p>Åtgärder för skydd av miljö vid spridning med bomspruta i tunnlår med öppna sidor: Ett anpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds "Hjälpreda vid bestäm-</p>

Reg nr	Benämning	Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet
		<p>ning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom”. Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer och insekter utanför fältet.</p> <p>Utformning av tunnel: 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 växthusodling.</p> <p>Utformning av växthus: Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt förordning (EG) nr 1107/2009. Omfattar inte tunnelodling.</p>