

Preparatuppgifter - Ogräs

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdrifts-reducering
Ally Class 50 WG	5425	Metsulfuronmetyl; Karfentrazonetyl	Höstvete, råg, höstkorn, rågvete	DC 21-32	1-2		
			Vårvete, vårkorn, vårråg, havre	DC 13-32	1-2		
Agil 100 EC/ Zetrola	5232	Propakizafop	Vårraps	DC < 39	1		
			Höstraps	DC < 50	1		
			Lin	9-20 cm	1		
			Sockerbeter, foderbeter och rödbeter	DC < 32	1		
			Klöverfrö och rödsvingelfrö	DC < 49	1	45	
			Färska örter samt torkade örter och bönor	DC < 59	1	45	
			Äpple och päron	april-september	1	30	
			Hallon, krusbär, vinbär	maj-juli	1	35	
			Jordgubbar	Före blomning samt efter skörd	1	35	
			Potatis (ej färsk)	DC < 68	1	30	
			Morot	DC < 40	1	30	
			Kålrot	DC < 40	1	30	
			Senap	Före blomning	1		
Ariane S	3856	MCPA; Fluroxipyr; Klopyralid	Stråsåd, gräsfrö, betesvall, gräsmattor och gräsmatteodlingar	< DC 31	2	30 (endast bete)	
			Höstvete, rågvete, råg	DC 10-12	4-6		
Atlantis OD	4838	Mesosulfuronmetyl; jodsulfuronmetyl	Höstvete, rågvete, råg	DC < 30	4-6		
			Höstvete, höstrågvete	DC 20-32	4-6		
Atlantis OD	5641	Mesosulfuronmetyl; jodsulfuronmetyl	Höstråg	DC 20-30	4-6		
			Höstvete	DC 20-32	4-6		
Attribut S (Attribut SG + Sekator Plus OD + Mero)	5445; 5564	Propoxikarbazon; Jodsulfuronmetyl; Mesosulfuronmetyl; Amidosulfuron; 2,4-D	Höstvete	DC 20-32	4-6		
			Vårvete	DC 13-32	4-6	31	



För detaljerade preparatuppgifter och användningsvillkor se digitala Odlar, www.odla.lantmannenlantbruk.se eller www.kemi.se

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdrifts-reducering
Attribut Twin Plus (Attribut SG + Hussar Plus OD + Mero)	5445, 5661	Propoxikarbazon; Jodsulfuronmetyl; mesosulfuronmetyl	Höstvete	DC 20-32	4-6		
			Vete, råg, rågvete	DC 22-32	1		
Avoxa	5604	Pyroxulam; Pinoxaden;	Vete, råg, rågvete	DC 22-32	1		
Avoxa	5667	Pyroxulam; Pinoxaden;	Vete, råg, rågvete	DC 22-32	1		
Axial 50	5669	Pinoxaden	Vete, korn, råg och rågvete	DC 22-39	1		
Basagran SG	4115	Bentazon	Stråsåd med insådd	DC 12-25	6		
			Slätter/frövall	DC 25	6		
			Ärt/åkerböna	DC 11-18	6		
			Bruna bönor		6		
			Konservärt		6		
			Majs	DC 12-14	6		
Belkar	5352	Pikloram; Halauxifen- metyl	Höstraps	DC 12-30	1		
Betanal	5685	Fenmedifam	Sockerbeter och foderbeter	DC 10-18		90	
Betasana SC	4967	Fenmedifam	Sockerbeter, foderbeter och rödbeter	DC 10-18	2	90	
			Sockerbeter, foderbeter och rödbeter	DC 12-18	2	90	
			Jordgubbar friland och tunnel		2		
			Utsädesodlingar av spenat och krysanthemum		2		
Boxer/Linati	5565	Prosulfokarb	Höstvete, höstkorn, råg, rågvete	DC 0-21	-		75 % (a)
			Gräsfrö till utsäde	DC 0-29	-		75 % (a)
			Potatis	DC 0-11	-	42	75 % (a)
Broadway Star	5377	Pyroxulam; Florasulam;	Höstvete, höstråg och rågvete	DC 20-32	1		
			Vårvete	DC 20-32	1		
Callisto/Meristo	5582	Mesotrion	Majs	DC 11-18	1		
CDQ SX	5432	Tribenuronmetyl; Metsulfuronmetyl	Vårvete, vårkorn	DC 11-39	2		
			Havre	DC 11-30	2		
			Höstvete, råg, höstrågvete	DC 20-39	2		

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdriftsreducering
			Höstkorn	DC 20-30	2		
Centium 36 CS	4778	Klomazon	Höstraps, potatis, ärter, morot	DC 00-07	-		
			Åkerböna	DC 00-07	-		
			Socketbetor, foderbetor och rödbetor	DC 12-18	-	60	
			Frilandsgurka		-		
			Morötter	DC 9-14	-		
			Rot- och stjälkselleri, fänkål,		-		
			broccoli, vitkål, rödkål, savoykål, spetskål,	7 - 10 dagar efter	-		
			brysselkål, grönkål, blomkål	plantering	-		
			Sparris på friland	Efter skörd	-		
			Rabarber på friland	Före uppkomst	-		
			Gröna bönor, bruna bönor		-		
			Spenat på friland	Före uppkomst	-	35	
			Utsädesodling av våraps och vårrys		-		
			Utsädesodlingar av spenatfrö och krysanthemum		-		
			Persilja på friland	Före uppkomst	-	28	
Cleave	5215	Florasulam; Fluroxipyr	Höstvete, rågvete, råg, höstkorn	DC 20-45	1		
			Vårvete, vårrågvete, vårkorn, havre, vårråg	DC 20-45	1		
			Slättervall, betesvall, gräsfrövall	DC 20-45	1	7	
Cleravo	5330	Imazamox; Kinmerak	Clearfield höstraps	DC 30-50	2		
			Clearfield våraps, vårrys	DC 10-18	2		
Cliophar 600 SL	5506	Klopyralid	Höstraps och höstrybs	DC 31-55	6		
			Våraps och vårrys	DC 12-55	6		
			Socketbetor, foderbetor och rödbetor	DC 12-15	6		
			Rödkål, vitkål, spetskål och savoykål	DC 12-15	6		
			Vete, korn, råg, rågvete och havre	DC 21-32	6		
			Majs	DC 13-16	6		

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdriftsreducering
			Lin	3-5 (Turners skala)	6		
			Slättervall, betesvall, gräsfrövall		6	7	
Corum	5631	Imazamox; Bentazon;	Ärter	DC 12-39	1		
			Bönor	DC 12-25	1		
Cossack OD	5642	Jodsulfuronmetyl; Mesosulfuronmetyl	Höstvete, höstrågvete	DC 20-32	4		75 % (b)
			Råg	DC 20-32	4		
Devrinol	5249	Napropamid	Blomkål, broccoli, vitkål, rödkål, savoykål, spetskål, brysselkål, grönkål, salladskål och kålrot	Före sådd eller plantering	-		
			Raps och rybs	Före sådd	-		
			Höstraps och höstrybs	Före sådd eller efter sådd men innan uppkomst	-		
Event Super	4222	Fenoxaprop	Höstvete, råg, rågvete	DC 11-30	1		
			Höstvete	DC 20-37	1		
			Vårvete	DC 13-32	1		
			Korn, råg, rågvete	DC 13-30	1		
Express 50 SX	5430	Tribenuronmetyl	Stråsäd, vall, timotej till utsäde	DC 12-39	1-2		
Fenix	5288	Aklonifen	Ärter/Potatis	Före uppkomst	4-6		50 % (c)
			Ärter	DC 11-30	4-6		
			Bönor/torkade	Före uppkomst	4-6		
			Morötter	Före uppkomst	4-6		
			Morötter	DC 0-14	4-6		
			Kepalök	DC 0-14	4-6		
			Palsternacka	Före uppkomst	4-6		
			Palsternacka	DC 0-14	4-6	12	
			Palsternacka	DC 0-14	4-6	7	
			Dill till fröproduktion	Före uppkomst	4-6		
			Kummin, insåningsåret	Före uppkomst	4-6		
			Jordärtskocka	Före uppkomst	4-6		
Flurostar 200	5019	Fluroxipyr	Höstvete, höstkorn, råg, rågvete,	DC 20-45	1		

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdriftsreducering
			Hösthavre, durumvete	DC 20-45	1		
			Vårvete, vårkorn	DC 20-39	1		
			Havre	DC 20-31	1		
			Fodermajs	DC 13-16	1		
			Nyetablerad och etablerad odling av gräströ till utsäde, slåttervall och betesvall*	t.o.m. juli	1	7	
Focus Ultra	5328	Cykloksidim	Höstraps	DC 13-32	1		
			Rybs och vårraps	DC 12-32	1		
			Socketbetor, rödbetor och foderbetor	DC 12-39	1		
			Potatis	DC 10-39	1	56	
			Ärtor och bönor torkade	DC 12-39	1		
			Ärtor och bönor färska	DC 12-39	1	35	
			Bönor, färska med och utan balja	DC 12-39	1	28	
			Lucernfrö	DC 11-51	1		
			Klöverfrö	DC 12-55	1		
			Rödsvingel och hårdsvingelgrö	DC14-34	1		
			Linfrö	DC 12-39	1		
			Jordgubbar	DC 11-16	1	42	
			Morötter	DC 12-45	1	35	
			Broccoli och blomkål	DC 13-35	1	28	
			Brysselkål	DC 13-35	1		
			Vitkål	DC 12-45	1	28	
			Savojkål	DC 12-45	1	21	
			Grönkål, jerseykål, kinakål/salladskål samt fodermjärgskål	DC 13-35	1	42	
			Kålrot	DC 13-39	1		
			Kepalök och scharlottenlök	DC 15-45	1	28	
			Purjolök	DC 12-45	1	42	
			Majs	DC 12-19	1	28	

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdriftsreducering
			Äpple och päron	april-juli	1	28	
Foxtrot	4959	fenoxaprop-P-ethyl	Höstvete	DC 13-37	1-2		
			Råg, rågvete	DC 13-30	1-2		
			Vårvete	DC 13-32	1-2		
			Korn	DC 13-30	1-2		
Galera	4975	Pikloram; Klopyralid	Höstraps	DC 30-50	6		
			Vårraps/vårrybs	DC 12-14	6		
Gallery	5389	Isoxaben	Frilandsodling av jordgubbar	DC 10-41			
			Frilandodling av vinbär, hallon och krusbär	DC 00-09		100	
Gallup Biograde 360	5518	Glyfosat	Efter skörd innan sädd eller innan uppkomst		3-6		
			I växande gröda		3-6		
			För nedvissning av vall och träda		3-6		
Glypper	5519	Glyfosat	Efter skörd och före uppkomst av grödor		6		
			I växande gröda		6		
			För nedvissning i vall och mark i träda		6		
			För nedvissning och ogräs i foderärt och foderbönor	DC 87-89	6	10	
			Lin för tekniskt bruk	DC 87-89	6		
			Stubbåker		6		
Gratil 75 WG	4232	Amidosulfuron	Höstvete, höstkorn, råg och rågvete	DC 13-49	1-2		
			Vårvete, vårkorn och havre	DC 13-49	1-2		
			Betesvall, slåttervall och gräströ till utsäde		1-2		50% (d)
			Lin	< DC 49	1-2		
			Utsädesodlingar av röd-, alsike- vitklöver	DC > 11	1-2		
Goltix Gold	5625	Metamitron	Socketbetor, rödbetor och foderbetor	DC 10-18	1-2		
Goltix Queen	5560	Metamitron; Kinmerak	Socketbetor och foderbetor	DC 10-19	1-2		

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdriftsreducering
Goltix SC 700	5259	Metamitron	Socket-, foder- och rödbetor	DC 10-18	1-2		
Goltix WG	5261	Metamitron	Socket-, foder och rödbetor	DC 10-18	1-2		
			Jordgubbar, nyplanterade	Innan blomning	1-2		
			Jordgubbar, etablerade plantor	Innan blomning, efter skörd	1-2		
			Utsädesodling av spenatfrö	Före uppkomst	1-2		
			Kepalök på friland	Före uppkomst	1-2		
Harmony 50 SX	5428	Tifensulfuronmetyl	Vete, korn, råg, havre och rågvete	DC 12-39	1-2		
			Fodermajs	DC 12-16	1-2	60	
			Betesvall		1-2		
Hussar Plus OD	5221	Jodsulfuronmetyl; Mesosulfuronmetyl	Höstvete, råg, rågvete, höstkorn	DC 20-32	4		
			Vårvete, vårkorn	DC13-30	4		
			Utsädesodlingar av ängsgröe och rådsvingel	DC 13-30	4		
Hussar Plus OD	5661	Jodsulfuronmetyl; Mesosulfuronmetyl	Höstvete, råg, rågvete, höstkorn	DC 20-32	4		50 % (e)
			Vårkorn och vårvete	DC 20-32	4		
Kerb Flo 400	4610	Propyzamid	Höstraps/höstrybs	DC > 13	-	150	
			Plantskoleväxter på friland och i växthus. Tidigast 3 veckor efter sådd, Vårbehandling, 3 behandlingar per säsong, 7-14 dagars intervall, UPMA		-	150	
			jordgubbar, hallon, björnbär,	okt - nov.	-		
			vinbär och krusbär		-		
			Sallat på friland, sådd/planterad	Efter sådd, före uppkomst/innan plantering	-	40	
			Insådd klöver för utsäde	November-mars, efter skörd av skyddsgrödan	-		
			Rabarber på friland	Oktober-november	-		
Kinvara	5530	MCPA; Fluroxipyr; Klopyralid	Höstvete, höstkorn, råg och rågvete	DC 21-39	2		
			Vårvete, vårkorn och havre	DC 21-39	2		
			Gräsfrö, betesvall	DC 21-39	2	7 (endast bete)	
Korvetto	5503	Halauxifen-metyl; Klopyralid;	Höstraps	DC 30-50	1		
			Oljerättika	DC 30-50	1		

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdriftsreducering
Krypt 540	5551	Glyfosat	Efter skörd men före sådd eller plantering av grödor inklusive stubb och träd				
			Efter sådd men före uppkomst av grödor				
			Ärter	Grödans vattenhalt lägre än 30 %		7	
			För nedvissning av vall				
Legacy 500 SC	5002	Diflufenikan;	Höstvete, höstkorn, råg och rågvete	< DC 31	2		
			Höstvete, höstkorn, råg och rågvete	DC 21-31	2		
			Vårvete, vårkorn och havre	< DC 31	2		
			Gräs till utsäde	Efter skörd av skyddsgröda på hösten eller på våren i etablerad gräsfrövall	2		
			Morötter, palsternacka, rotpersilja	Före uppkomst	2	90	
Lancelot	5252	Aminopyralid; Florasulam;	Vårvete, vårkorn, havre	DC 13-32	1		
			Höstvete, höstrågvete,	DC 23-32	1		
			höstråg, höstkorn				
Lentagran WP	5214	Pyridat	Socketmajs, fodermajs	DC 12-18	2	42	
			Vitlök	Efter sättnings när det tredje bladet är synligt	2	56	
			Sparris	Före uppkomst/ efter skörd	2		
			Nyplanterad sparris	> DC 21	2		
			Kepalök, schalottenlök	DC 11-14	2	56	
			Salladslök, purjolök	Efter sättnings när det tredje bladet är synligt	2	28	
			Broccoli + olika sorters kål	DC 14-16	2	42	
			Ärter torkade	DC 11-16	2		
			Ärter färnska	DC 11-16	2		
MaisTer	4906	Jodsulfuronmetyl; Foramsulfuron	Fodermajs	DC 12-18	2		
			Äpple, päron, körsbär och plommon	DC <59	2	90	
Mateno Duo	5688	aklonifen; diflufenikan	Höstvete, höstrågvete, höstkorn och höstråg	DC 00-13			

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdriftsreducering
Matricon 72 SG	5013	Klopyralid	Raps/Rybs	DC 12-55	6		
			Gräströ till utsäde	DC 21-37	6		
			Vete, korn, råg, rågvete, havre, vall	DC 21-37	6		
			Majs	DC 13-16	6		
			Lin	DC 12-19	6		
			Jordgubbar friland	Efter skörd	6		
			Betor	DC 12-15	6		
			Huvudkål	DC 12-19			
			Blomkål, broccoli och brysselkål	DC 12-19			
Nufarm MCPA 750/Agroxone	3236	MCPA	Höstvete, höstkorn, råg, rågvete	DC 20-39	4		
			Vårvete, vårkorn, havre	DC 23-39	4		
			Lin	5-8 cm	4		
			Rödklöverfrö	Beg. sträckning	4		
Nautius	5113	Triflufenuronmetyl; Tifensulfuronmetyl	Höstvete, råg, rågvete och höstkorn	DC 20-39	1-2		
			Vårvete, vårkorn, och havre	DC 13-39	1-2		
Onyx	5487	Pyridat	Fodermajs	DC 12-16	2		50 % (f)
Othello OD	5268	Diflufenikan; Jodsulfuronmetyl; Mesosulfuronmetyl	Höstvete, höstråg, höstrågvete	DC 10-28	4		
Othello OD	5653	Diflufenikan; Jodsulfuronmetyl; Mesosulfuronmetyl	Höstvete, höstrågvete och höstråg	DC 20-28	4		50 % (g)
			Höstråg	DC 20-28	4		
Pixxaro	5318	Fluroxipyr; Halauxifen	Höstvete, höstkorn, höstråg och höstrågvete	DC 23-45	1		
			Vårvete och vårkorn	DC 13-45	1		
Primus	4552	Florasulam	Vete, korn, havre, höstråg och höstrågvete	DC 20-39	1	7	
			Slätter- och betesvall	DC 20-39	1	7	
			Gräströ till utsäde	DC 20-39	1		
Proman	5348	Metobromuron	Potatis	DC 00-09	-		
			Frilandsodling av jordgubbar	Senast 7 dagar efter plantering	-		
Pro-Opti	5566	Prosulfokarb	Höstvete, höstkorn, råg, rågvete	DC 0-15	-		75 % (a)

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdriftsreducering
			Potatis	DC 0-11	-		75 % (a)
Roundup Flex	5065	Glyfosat	Efter skörd, innan uppkomst		1		
			Nedvissning av oljeväxter		1	10	
Safari 50 DF	5424	Triflusulfuronmetyl	Socketbetor, foderbetor, rödbetor och cikoria	DC 10-31	2-4		
Saracen Delta	5493	Diflufenikan; Florasulam	Höstvete, höstkorn, höstråg, höstrågvete	DC 20-29	1		
			Höstvete, höstkorn, höstråg, höstrågvete	DC 30-32	1		
			Vårvete, vårkorn	DC 12-29	1		
			Vårvete, vårkorn	DC 30-32	1		
			Etablerat gräströ till utsäde	DC 20-29	1		
			Etablerat gräströ till utsäde	DC 30-32	1		
Sencor SC 600	5197	Metribuzin	Potatis	DC 00-20	2	42	
			Morötter Plantskoleväxter, Före vegetering, vårbehandling, 1 behandling per år	DC 00 och DC 12-16	2	60	
			Sparris på friland	DC 14-19	2	7	
Sektor Plus OD	5564	Amidosulfuron; Jodsulfuronmetyl; 2,4-D;	Vete, rågvete, korn, råg	DC 20-32	4	31	50 % (h)
Select Plus	5293	Kletodim	Ärter, torkade	DC 12-39	1		
			Lin	< 20 cm	1		
			Raps, rybs	DC 12-50	1		
			Socketbetor, foderbetor och rödbetor	DC 12-33	1		
			Potatis	DC 12-33	1		
			Jordgubbar	12-59 eller 91-97	1	30	
			Morötter	DC 12-45	1	40	
			Kepalök	DC 12-45	1		
			Bönor/torkade och färska med skida	DC 12-19	1		
Select	5468	Kletodim	Klöverfrö till utsäde	Före blomning	1		
			Raps och vårrybs	DC 12-50	1		
			Lin	Före blomning	1		

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdriftsreducering
			Bönor	DC 12-19	1	56	
			Torkade ärter	DC 12-39	1	56	
			Socketbetor, foderbetor och rödbetor	DC 12-33	1	60	
Starane XL	4686	Florasulam; Fluroxipyr	Höstvete, höstkorn, höstråg och höstrågvete	DC 20-29	1		
			Höstvete, höstkorn, höstråg och höstrågvete	DC 30-45	1		
			Vårvete, vårkorn och havre	DC 13-19	1		
			Vårvete, vårkorn och havre	DC 20-29	1		
			Vårvete, vårkorn och havre	DC 30-45	1		
			Nyetablering av slåttervall, betesvall och gräsfrö till utsäde	DC 20-45	1	7	
			Etablerad slåttervall, betesvall och gräsfrö till utsäde		1	7	
Spotlight Plus	5577	Karfentrazonetyl	Potatis	Före uppkomst	1		
			Potatis, för nedvisning	DC >90	1	7	
Spectra FL	5297	Glyfosat	Alla grödor		6		
			Raps, senap, ärtor och bönor samt grödor avsedda för biobränsle		6	10	
			Nedvisning i raps, senap, ärtor och bönor		6	10	
Starship	5716	Mesotrion	Fodermajs	DC 12-19	1		
Targa Super 5SC	5547	kizalofop-P-etyl	Socketbetor	DC 13-39	1		
			Rödbetor	DC 13-39	1	60	
			Potatis	DC 11-39	1	45	
			Morötter	DC 11-39	1	40	
			Raps, Rybs	DC 11-39	1		
			Lin	DC 11-39	1		
			Ärtor utan balja	DC 11-39	1	35	
			Bönor med balja	DC 11-39	1	42	
			Baljväxter (torra)	DC 11-39	1	45	

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd	Avdriftsreducering
			Klöverfrö och rödsvingelfrö till utsäde	DC 11-39	1		
Target SC	5265	Metamitron	Socketbetor och foderbetor	DC 10-18	1-2		
Timeline FX	5683	Florasulam; Fluroxipyr; Pinoxaden	Höstvete, vårvete, höstråg, höstrågvete	DC 22-37			
Titus	5499	Rimsulfuron	Potatis	DC 20-30	1-2		
			Fodermajs	DC 10-18	1-2		
Tocalis	5607	Mesotrion	Fodermajs	DC 12-19	1		
Tramat SC 500	5374	Etofumesat	Socketbetor och foderbetor	DC 10-18	2		
			Rödbetor på friland	DC 10-18	2		
Tripali	5436	Metsulfuronmetyl; Tribenuronmetyl; Florasulam	Höstvete, höstråg och höstrågvete	DC 23-39	2		
			Höstkorn	DC 23-30	2		
			Vårvete, vårrågvete, vårråg och vårkorn	DC 13-39	2		
			Vårhavre	DC 13-30	2		
Zypar	5274	Halauxifen-metyl; Florasulam	Höstvete, höstråg, höstrågvete, Höstkorn	DC 23-45	1		
			Vårvete och vårkorn	DC 13-45	1		

- (a) Utrustning för 75 % särskild avdriftreduktion gäller för användning. Obs! Särskilda villkor gäller vid sprutning på hösten i höstvete, höstkorn, råg, rågvete och i utsädesproduktion av gräs.
- (b) Utrustning för 75 % särskild avdriftreduktion gäller närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken vid dos 0,6 l eller högre.
- (c) Utrustning för 50 % särskild avdriftreduktion gäller närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken i potatis.
- (d) Utrustning för 50 % särskild avdriftreduktion gäller närmare än 100 m från fältkanten.
- (e) Utrustning för 50 % särskild avdriftreduktion gäller närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken i höstvete, rågvete och råg.
- (f) Utrustning för 50 % särskild avdriftreduktion gäller närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken vid dos 0,5 l eller högre vid varje behandlingstillfälle.
- (g) Utrustning för 50 % särskild avdriftreduktion gäller närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken vid dos 1,0 l eller högre i höstvete och rågvete.
- (h) Utrustning för 50 % särskild avdriftreduktion gäller närmare än 100 m från områden där människor befinner sig långvarigt och eller från växter utanför fältet.

Preparatuppgifter - Svamp

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
Allstar	5691	Fluxapyroxad	Potatis	Vid sättnig			
Aliette 80 WG	4048	Fosetylaluminium	Sallat i växthus	Före sådd/ plantering		14	
			Sallat på friland			14	
			Jordgubbar	Före utplantering		42	
			Jordgubbar på friland	Efter utplantering		42	
			Gurka			3	
			Vinodlingar på friland	DC 13-79		35	
Amistar	5465	Azoxistrobin	Vete, råg och rågvete	DC 30-69	1	35	
			Havre och korn	DC 30-59	1	35	
			Raps och rybs	DC 60-69	1	21	
			Potatis	Vid sättnig			
Amistar Gold	5416	Azoxistrobin; Difenokonazol	Raps och rybs	DC 60-69	2		
			Socketbetor	DC 39-49	2	35	
Ascra Xpro	5272	Bixafen; Fluopyram; Protiokonazol	Vårvete	DC 30-61	0,5		
			Höstvete, råg, rågvete, korn, havre	DC 30-61	0,5		
Candit	4211	Kresoximmetyl	Äpple och päron	DC 53-81		28	
			Jordgubbar	DC 11-89		7	
			Vinbär, krusbär, blåbär och tranbär på friland	DC 51-85		14	
			Plantskoleväxter	DC 11-89			
			Purjolök			14	
			Vinodlingar på friland			35	
Cantus	4872	Boskalid	Raps, rybs	DC 10-65	2		
Cabrio Duo	5300	Dimetomorf; Pyraklostrobin	Gurkväxter med ätligt skal (slanggurka, druvgurka, squash och zucchini) på friland	DC 11-89		1	
			Sallat (huvudsallat, bladsallat, isbergssallad, bindsallat och romansallat) på friland	DC 10-49		7	
			Kepalök, vittlök och schalottenlök på friland	DC 13-48		7	
Comet Pro	5163	Pyraklostrobin	Vete, råg, rågvete, korn, havre	DC 25-69	0,5	35	
			Fodermajs	DC 30-65	0,5		



För detaljerade preparatuppgifter och användningsvillkor se digitala Odlar, www.odla.lantmannenlantbruk.se eller www.kemi.se

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
			Socketbetor	DC 39-49	0,5	28	
			Frilandsodling av purjolök	DC 12-47		14	
			Frilandsodling av spenatfrö till utsäde	Juni till mitten av Augusti			
Contans WG	4677	Coniothyrium minitans	Behandling av jord mot bomullsmögel	Före sådd, vid sådd eller efter skörd	-		
Cymbal 45	5047	Cymoxanil	Potatis	DC 19-91	0,25	7	
Delan Pro	5520	Ditianon; Kaliumfosfonater	Äpple och päron	DC 53-81		35	90% (a)
Delan WG	5390	Ditianon	Äpple och päron	DC 53-79		35	90% (a)
			Körsbär	DC 53-85		21	90% (a)
Delaro SC 325	5256	Trifloxystrobin; Protiokonazol	Korn, havre	DC 30-61	1-2		
			Höstråg, vete, rågvete	DC 30-69	1-2		
Flexity	4847	Metrafenon	Korn, vete, råg, rågvete och havre	<DC 61	1	35	
Folicur Xpert	5413	Tebukonazol; Azoxistrobin	Korn, havre	DC 30-61	1	35	
			Vete, höstråg och rågvete	DC 30-69	1	35	
			Gräströ till utsäde	DC 30-69	1		
			Raps	DC 60-69	1	56	50% (b)
			Höstraps	DC 14-20	1	56	
Folpan 500 SC	5208	Folpet	Vete	DC 30-59	2-3	42	
			Korn	DC 30-59	2-3	42	
Frupica SC	4781	Mepanipyrim	Jordgubbar på friland	DC 59-66		7	
Geoxe 50 WG	5404	Fludioxonil	Frilandsodling av Jordgubbar	DC 61-89		3	
Gigant	5668	Isopyrazam; Protiokonazol;	Vete, råg, rågvete	DC 31-69	1	35	
			Korn	DC 31-59	1	35	
Infinito	5072	Propamokarb; Fluopikolid	Potatis	DC 40-89	1	7	
			Sallad på friland	DC 30-49	1	7	
			Spenat på friland	DC 30-49	1	14	
			Kål på friland	DC 40-49	1	14	
			Kepalök på friland	DC 41-47	1	7	
Kumuluf DF	3022	Svavel	Vete, korn, råg, rågvete och havre	DC 25-69	4-6		
			Socketbetor	DC 37-49	4-6		
			Äpple	DC 9-81	4-6		50% (c)
			Matärt	DC 13-89	4-6		
			Vinbär och krusbär	DC 9-83	4-6		

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
			Kålrot	DC 37-49	4-6		
			Gurka	DC 20-89	4-6		
			Morot och palsternacka	DC 13-49	4-6		
			Jordgubbar	DC 14-59 & efter skörd DC 11-89	4-6		
			Prydnadsväxter	DC 11-81	4-6		
			Päron	Direkt efter blomning	4-6		
			Plommon och körsbär	9-81	4-6		
			Plantskolor		4-6		
			Vinodlingar på friland	Före blom	4-6		
			Vinodlingar på friland	Efter blom	4-6		
Mirador 250 SC	5464	Azoxistrobin	Vete, råg, rågvete	DC 30-69	1	35	
			Havre och korn	DC 30-59	1	35	
			Höstraps och höstrybs	DC 60-69	1	21	
			Vårrops och vårrybs	DC 60-69	1	21	
			Frilandsodling av bönor	DC 59-77	1	7	
			Frilandsodling av ärter	DC 59-77	1	14	
			Frilandsodling av morötter, palsternacka, kålrot, rova och persiljerot	DC 16-49	1	14	
			Frilandsodling av rödbetor	DC 16-49	1	14	
			Frilands- och tunnelodling av stjälselleri	DC 14-49	1	14	
			Växthusodling av stjälselleri	DC 14-49	1	14	
			Frilandsodling av dill och gräslök	DC 14-49	1	14	
			Frilandsodling av kepalök och vitlök	DC 14-48	1	14	
			Frilandsodling av purjolök	DC 14-49	1	21	
			Frilands- och tunnelodling av jordgubbar	DC 51-89	1	3	
			Växthusodling av jordgubbar	DC 51-89	1	3	
			Frilandsodling av potatis	DC 51-85	1	7	
			Gräsför till utsäde	DC 30-69	1	35	50% (d)
Mirador Forte	5384	Azoxistrobin; Tebukonazol	Vete, korn, rågvete, råg, havre	DC 30-59	1	35	
			Raps och rybs	DC 60-69	1	56	

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
Narita	5373	Difenokonazol	Potatis	DC 40-91	1	14	
Pictor Active	5405		Raps och rybs	DC 60-69	2		
Poleposition 300 EC	5701	Protiokonazol	Vete, korn, råg, rågvete och havre	DC 30-69		35	
			Raps och rybs	DC 61-69		56	
Priaxor	5345	Pyraklostrobin; Fluxapyroxad;	Vete, korn, råg, rågvete och havre	DC 30-69	0,5	35	
Previcur Energy	5046	Propamokarb; Fosetyl	Sallat på friland och i växthus	DC 01-10 och DC 12-41		21	
			Huvudkål, blomkål, broccoli och bryssel-kål	DC 01-13			
			Tomat och gurka i växthus	DC 01-10 och DC 12-80		3	
			Frilandsgurka	DC 12-80		3	
			Spensat	DC 14-48		14	
			Prydnadsväxter inklusive plantskoleväxter på friland och i växthus				
Proline EC 250	4688	Protiokonazol;	Vete, råg, rågvete, korn	DC 30-69	1	35	
			Havre	DC 60-69	1	35	
			Raps, rybs	DC 53-69	1	56	
Protendo	5615	Protiokonazol;	Vete, korn, råg, rågvete och havre	DC 30-69	1	35	
			Raps och rybs	DC 61-69	1	56	
Property 180 SC	5339	Pyriofenon	Vete och råg	DC 30-65	1		
			Korn, spelt, havre och rågvete	DC 31-50	1		
Propulse SE 250	5347	Fluopyram; Protiokonazol	Vete, råg, rågvete, korn och havre	DC 30-61	1-2	35	
			Höstvete, höstråg, höstrågvete och höstkorn	DC 30-61	1-2	35	
			Raps och rybs	DC 57-69	1-2		
			Majs	DC 33-69			
Prosaro	5509	Tebukonazol; Protiokonazol;	Havre och korn	DC 30-61	1	35	
			Råg, vete och rågvete	DC 30-69	1	35	
Proxanil	5269	Cymoxanil	Potatis	DC 21-95		14	
Ranman Top	4995	Cyazofamid	Potatis	DC 31-89	1	7	
			Frilandsgurka	DC 71-89	1	3	
Revus	4843	Mandipropamid	Potatis	DC 20-91	0,5-1	3	
			Sallat på friland	DC 15-49	0,5-1	7	
			Tomat i växthus	DC 21-89	0,5-1	3	
			Baby-leaf på friland	DC 11-18	0,5-1	7	
			Prydnadsväxter i växthus		0,5-1		

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
Revus Top	5110	Difenokonazol; Mandipropamid	Potatis	DC 40-91	0,5-1	3	
Revyona	5736	Mefentriflukonazol	Raps	DC 31-69	1-2		
			Socketbetor	DC 39-49	1-2	28	
			Majs	DC 31-69	1-2		
			Potatis	DC 40-89	1-2	3	
Revystar XL	5584	Fluxapyroxad; Mefentriflukonazol	Vete, korn och rågvete	DC 30-69	0,5-1	35	
			Höstråg	DC 30-69	0,5-1	35	
			Havre	DC 30-69	0,5-1	35	
Scala	4265	Pyrimetamil	Äpple och päron	DC 53-77		56	
			Jordgubbar	DC 60-89		3	
			Prydnadsväxter i växthus				
Serenade ASO	5251	Bacillus amyloliquefaciens	Morötter på friland	DC 41-49			
			Sallat på friland	DC 13-49			
			Jordgubbar i växthus och i tunnlar	DC 60-89			
			Tomat, paprika och aubergine i växthus	DC 21-89			
			Potatis	I samband med sättning			
			Raps	DC 60-69			
			Vete, rågvete, råg, korn och havre	DC 20-69			
			Jordgubbar på friland	Från 3-bladsstadium till intervalla			
			Sallat i växthus	DC 13-49			
			Björnbär, hallon och vinbär	DC 51-85			
Signal	5061	Fluazinam	Potatis	DC 40-97		7	
			Potatis	DC 40-97	1-2	7	
			Kepalök	DC 40-48	1-2	7	
			Potatis	DC 47-75	1	3	
			Bönor, ärter, torkade	DC 60-69	1	21	
			Plommon och körsbär	DC 60-81	1	3	
			Jordgubbar	DC 60-81	1	3	
Shirlan	3957	Fluazinam	Morot, palsternacka och persiljerot	DC 41-49	1	14	
			Kepalök	DC 11-47	1	7	
			Potatis	DC 47-75	1	3	
			Potatis	DC 47-75	1	3	
Signum	4884	Pyraklostrobin; Boskalid	Bönor, ärter, torkade	DC 60-69	1	21	
			Plommon och körsbär	DC 60-81	1	3	
			Jordgubbar	DC 60-81	1	3	
			Morot, palsternacka och persiljerot	DC 41-49	1	14	
			Kepalök	DC 11-47	1	7	

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
			Broccoli, blomkål, vitkål, rödkål, savojkål och brysselkål	DC 41-49	1	14	
			Sallat och ruccola	Vid angrepp	1	7	
			Utsädesodling av spenatfrö		1		
			Äpple och päron		1	7	
			Plantskoleväxter på friland		1		
			Hallon och björnbär		1	3	
			Spenatfrön	DC 71-81	1		
			Krysantemumfrön	DC 60-69	1		
			Rödbetor på friland	DC 36-49	1	14	
			"Baby-leaf" på friland	DC 11-18	1	7	
Siltra Xpro EC 260	5284	Bixafen; Protiokonazol	Vete	DC 30-69	1	35	
			Rågvete och råg	DC 30-69	1	35	
			Korn	DC 30-61	1	35	
			Havre	DC 30-61	1	35	
			Äpple och päron			60	
			Körsbär	DC 60-79		14	
			Jordgubbar på friland	DC 55-89	4	3	
Syllit 544 SC	5216	Dodin	Jordgubbar i växthus	DC 55-89	4	1	
			Sallatsväxter och kryddväxter/örter i växthus	DC 11-49	4	7	
			Tomat och aubergine i växthus	DC 67-89	4	3	
			Paprika i växthus	DC 55-89	4	3	
			Slanggurka, druggurka och zucchini i växthus	DC 71-79	4	3	
			Prydnadsväxter i växthus		4	7	
			Jordgubbar i tunnel	DC 55-89		1	
			Plantskoleväxter i växthus	DC 14-67			
			Hallon och Björnbär i växthus	DC 61-89		7	
			Switch 62.5 WG	4587	Cyprodinil; Fludioxonil	Jordgubbar på friland	DC 55-89
Jordgubbar i växthus	DC 55-89	4				1	
Talius	5498	Prokinazid	Korn och havre	DC 25-49	1		
			Vete, höstråg och rågvete	DC 25-59	1		

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
			Jordgubbar i fält och tunnel	DC 41-92		3	
Teldor WG 50	4339	Fenhexamid	Jordgubbar på friland	DC 60-67		7	
			Hallon och vinbär	DC 61-69		7	
			Körsbär och plommon	DC 55-85		7	
			Tomat i växthus	DC 71-89		3	
			Vinodlingar på friland	Begynnande mognad		21	
			Äpple och päron	DC 60-69			
Tern 750 EC	4371	Fenpropidin	Vete, havre, korn och råg	DC 31-65	1	42	90% (e)
			Rägvete	DC 31-65	1	42	90% (e)
Topas 100 EC	5367	Penkonazol	Äpple och päron	DC 71-89		14	
			Vinbär och krusbär på friland	DC 51-97		20	
			Jordgubbar på friland	DC 41-97		3	
			Jordgubbar i tunnel	DC 41-89		3	
			Jordgubbar i växthus	DC 13-89		3	
			Prydnadsväxter på friland				
			Prydnadsväxter i växthus				
			Aubergine i växthus	DC 51-89		3	
			Gurka och melon utom vattenmelon i växthus	DC 13-89		3	
			Vattenmelon i växthus	DC 13-89		3	
			Pumpa i växthus	DC 51-89		3	
			Paprika i växthus	DC 14-89		3	
			Tomat i växthus	DC 14-89		3	
			Zucchini/squash i växthus	DC 13-89		3	
Zorvec Endavia	5614	Oxatiapoprolin; Benthiavalikarbisopropyl	Potatis	Från DC 30	0,5	7	

- (a) Utrustning för 90 % särskild avdriftreduktion gäller närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken.
 (b) Utrustning för 50 % särskild avdriftreduktion gäller närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken.
 (c) Utrustning för 50 % särskild avdriftreduktion gäller närmare än 100 m från fältgränsen
 (d) Utrustning för 50 % särskild avdriftreduktion gäller närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken.
 (e) Utrustning för 90 % särskild avdriftreduktion gäller vid dos 0,75 l eller högre



För detaljerade preparatuppgifter och användningsvillkor se digitala Odlä, www.odla.lantmannenlantbruk.se eller www.kemi.se

Preparatuppgifter - Insekter

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
Avaunt	5433	Indoxakarb	Raps, rybs	DC 40-57	1		
DiPel DF	5243	Bacillus t. kurstaki	Kål, broccoli, brysselkål, blomkål, ärtor och purjolök på friland				
Danitron 5 SC	4604	Fenpyroximat	Äpple och päron	DC 51-85		21	99% (a)
Fibro	5174	Paraffinolja	Potatis	DC 10-89			
			Äpple, päron, plommon, körsbär	DC 53-57			
			Päron	DC 53-57			
			Bär på friland/i tunnel	DC 10-89			
			Grönsaker på friland	DC 10-89			
			Gurka och tomat i tunnel	DC 10-89			
			Frilandsodling av plantskoleväxter	DC 10-89			
Floramite 240 SC	4832	Bifenazat	Jordgubbar	< DC 85		3	
			Hallon och björnbär på friland, i växthus och tunnel	Vid angrepp		7	
Mavrik	4491	Tau-fluvalinat	Höstvete, höstråg, höstrågsvete och höstkorn	DC 10-75	2	30	
			Vårsvete, vårrågsvete, vårkorn och havre	DC 10-75	2	30	
			Lin, raps, rybs	DC 10-12	2	60	
			Raps, rybs	DC 30-71	2	60	
			Potatis	DC 12-49	2	7	
			Konservärter	DC 10-79	2	7	
			Ärtor (torkade)	DC 10-79	2	14	
			Bönor (torkade)	DC 50-79	2	14	
			Huvudkål, brysselkål, blomkål och broccoli	DC 10-49	2	7	90% (b)

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
			Morötter och palsternacka	Bestäms med limfällor	2		
			Alsike-, röd- och vitklöver		2		
			Frilandsodling av kålrot, rödbeta, pepparrot, rotpersilja och majrova	DC 10-49	2	14	
			Frilandsodling av rotselleri	DC 13-49	2	14	
Mospilan SG	5708	Acetamidrid	Värraps, Värryps	DC 50-80	2	28	
			Höstraps, Höstrybs	DC 50-80	2	28	
			Potatis	DC 40-89	2	3	
			Äpple, Päron	DC 50-89	2	14	
			Körsbär	DC 50-89	2	7	
			Plommon	DC 50-89	2	14	
			Sallat, spenat, örter och ätliga blommor	DC 40-49	2	7	
			Huvudkål	DC 40-85	2	14	
			Blomkål, broccoli	DC 41-46	2	7	
			Brysselkål	DC 41-47	2	7	
Mospilan SG	4739	Acetamidrid	Raps, rybs	DC 51-69	2		
			Äpple, päron	DC 57-85	2	14	
			Körsbär	DC 57-85	2	14	
			Potatis		2	3	
			Sallat på friland	DC 41-48	2	14	
			Blomkål, broccoli, vit-, röd-, savoy-, spetskål	Tidigast DC 20	2	7	
			Brysselkål	Tidigast DC 20	2	21	
Movento SC 100	5246	Spirotetramat	Äpple och päron	Efter blomning till begynnande mognad		21	
			Körsbär och plommon	Efter blomning till begynnande mognad		14	

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
			Växthusodlingar och frilandsodlingar av sallatsväxter och bladgrönsaker (även baby-leaf)	DC 12-49		7	
			Frilandsodlingar av kinakål, savoykål, spetskål, rödkål, vitkål, brysselkål, broccoli, blomkål, kålrabi, grönkål	DC 12-49		3	
			Frilandsodlingar av prydnadsväxter	Före och efter blomning			
			Jordgubbar	Före och efter blomning DC 13-56 och DC 91-97			
			Dill och persilja	DC 41-49		7	
			Kepalök, gräslök	DC 13-47		7	
			Stjälkselleri	DC 41-49		7	
			Prydnadsväxter i växthus	DC 69-89			
			Frilandsodling av morot, rotselleri, rotpersilja, palsternacka, kålrot, rova och rödbeta	DC 12-49		21	
NeemAzal- T/S	5387	Azadiraktin	Potatis	DC 12-91		4	
			Äpple och päron	DC 53-69			
			Frilandsodling av huvudkål och brysselkål	DC 14-49		3	
			Prydnadsväxter	DC 15-89			
			Växthusodling av tomat, aubergin, paprika, gurka, druvgurka, zucchini, meloner och pumpa	Vid angrepp		3	
			Jordgubbar	Från DC 57		3	
			Hallon	Från DC 57		3	
Nexide CS	5595	Gamma cyhalotrin	Vete, korn, havre, råg, rågvete	DC 12-75	0,5	21	50 % (c)
			Raps och rybs	DC 10-69	0,5	28	50 % (c)
			Ärter utan balja	DC 10-69	0,5	14	50 % (c)

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
Nissorun SC	5334	Hexyiazox	Äpple, päron	Före blomning-mognad		28	
			Vindruvor på friland	DC 15-75		21	
			Jordgubbar på friland	< DC97		3	
			Svarta vinbär, röda vinbär, krusbär, hallon, björnbär, blåbär på friland	Efter skörd juli-september			
			Tunnel- och frilandsodling av prydnadsväxter och plantskoleväxter	Maj-September			
Raptol	5351	Rapsolja	Äpple, päron, körsbär, plommon, vinbär, krusbär, blåbär		3	3	
Teppeki	4966	Flonikamid	Korn, havre	DC 21-77	2		
			Råg, rågvete, vete, speltvete	DC 21-77	2		
			Potatis	DC 40-90	2	21	
			Utsädesodling av spenat, rättika, gräslök, persilja, timjan, brudslöja, krysanthemum, ringblomma och två-åriga Brassicaväxter	Begynnande angrepp	2		
			Äpple, päron	DC 51-59, DC71-75	2	21	
			Färska örter utan skida	DC 16-71	2	14	
			Utsädesodling av örter och bönor på friland	DC 16-71	2		
			Frilandsodling av vitkål, rödkål, spetskål och savojkål	DC 16-49	2	14	
			Frilandsodling av brysselkål	DC 16-49	2	7	
			Turex 50 WP	4492	Bacillus t. kurstaki	Äpple, päron, plommon körsbär	DC 53-99
			Kålväxter på friland; röd-, savoy-, vit-, spetskål, brysselkål och grönkål, salladskål, pakchoi/asiatisk bladkål (choi-kål), blomkål, broccoli, sareptasenap och kålrabbi				

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regnfasthet (h)	Karenstid skörd (d)	Avdriftsreducering
			Prydnadsväxter på friland; perenner, blommor och plantskoleväxter				
			Vinbär (röda-, vita och svarta vinbär)	DC 0-79			
			Jordgubbar på friland	DC 13-93			
			Sallat på friland	DC 09-99			
			Fröproduktion av gran och tall	DC 09-99			
			Blåbär, björnbär, hallon krusbär på friland och i tunnel				
			Vinbär i tunnel	DC 0-79			
			Jordgubbar i tunnel	DC 13-93			
			Kålrot, rova, rättika, rädisa, rödbeta, palsternacka, stjälselleri, bönor, gröna örter, rabarber, babyleaf, ruccola, spenat, mangold, mizuna, komatsuma och svartkål				
			Köksväxter i tunnel: salladskål, pakchoi/asiatisk bladkål (choikål), blomkål, broccoli, sareptasenap, kålrabbi, röd-, savoy-, vit-, spetskål, brysselkål och grönkål, sallat				
			Köksväxter i tunnel: tomat, paprika, chilipeppar, aubergine, gurka, squash, melon och patisson				
			Prydnadsväxter i tunnel: perenner, blommor och plantskoleväxter				

- (a) Utrustning för 99 % särskild avdriftreducering gäller närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken.
 (b) Utrustning för 90 % särskild avdriftreducering gäller vid användning i huvudkål, brysselkål, blomkål och broccoli.
 (c) Utrustning för 50 % särskild avdriftreducering gäller närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken.

Preparatuppgifter - Tillväxtreglering

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regn-fasthet (h)	Karenstid skörd (d)
Caryx	5452	Mepikvatklorid; Metkonazol	Höstraps	DC 13-59	1	
			Vårrops	DC 31-55	1	
Cerone	3571	Etefon	Höstråg, höstvetete, höstrågvete, höstkorn	DC 32-49	4	
			Vårkorn	DC 32-49	4	
			Tomater i växthus	7-10 dagar före sista skörd	4	7
			Äpple kartgallring	DC 57-72	4	
			Äpple färgförbättring	DC 78-85	4	10
			Päron kartgallring	DC 57-72	4	
Cuadro NT	5291	Trinexapak	Vete, korn, råg, rågvete	DC 30-39	3	
			Havre	DC 30-34	3	
			Gräsfrö	DC 30-49	3	
Cycocel Plus	5257	Klormekvatklorid	Vårvetete, höstvetete, havre, råg, rågvete, gräsfrö till utsäde	DC 25-32	2-3	
Medax Max	5317	Prohexadionkalcium; Trinexapak	Höstvetete och höstrågvete	DC 29-49	1	
			Höstkorn och höstråg	DC 29-49	1	
			Hösthavre	DC 29-39	1	
			Vårkorn och vårvetete	DC 29-39	1	
			Vårhavre	DC 29-34	1	
			Rajgräsfrö till utsäde	DC 29-49	1	
			Gräsfrö till utsäde	DC 29-39	1	



För detaljerade preparatuppgifter och användningsvillkor se digitala Odlar, www.odla.lantmannenlantbruk.se eller www.kemi.se

Preparat	Regnr.	Aktiv substans	Gröda	Tidpunkt för behandling	Regn-fasthet (h)	Karenstid skörd (d)
Moddus M	4140	Trinexapak	Råg, rågvete, korn, vete, havre	DC 31-39	2	
			Gräsfrö till utsäde	DC 30-49	2	
			Utsäde av timotej och rödsvingel	Ej senare än flaggbladstadiet	2	
			Gräsfrö till utsäde	DC 30-49	2	
Moddus Start	5194	Trinexapak	Vete, korn, råg, rågvete	DC 25-49	2	
			Havre	DC 25-32	2	
			Gräsfrö	DC 30-49	2	
			Åkerböna för utsäde	DC 65-75	2	56
			Klöver för fröproduktion	DC 30-49	2	
Stabilan 750 SL	5408	Klormekvatklorid	Höstvetete	DC 25-30	2-3	
			Höstvetete	DC 25-32	2-3	
			Vårvetete	DC 25-30	2-3	
			Rågvete, havre	DC 30-31	2-3	
			Råg	DC 30-32	2-3	
			Gräsfrö till utsäde	DC 30-31	2-3	
Terpal	4579	Etefon; Mepikvatklorid	Höstråg, höstvetete, rågvete, korn	DC 31-49	2-3	60
Trimaxx	5496	Trinexapak	Vete, korn, råg, rågvete	DC 31-39	1	
			Havre	DC 31-34	1	
			Gräsfrö till utsäde	DC 30-49	1	