

Tillstånd och upplysning

Villkor för användning av **Fenix**

Användning och syfte

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utveckling sstadium ¹⁾ /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar/år	Behandlin- gs- intervall (dygn)	Karens- tid (dygn) ²⁾	Max dos vid varje behandling		Ändring ³⁾
							Produkt	Verksamt ämne	
Bönor/torkade	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			900 mL/ha	530 g/ha	X
Kummin	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			900 mL/ha	530 g/ha	Endast under insåningsåret. X
Morot	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			900 mL/ha	530 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. X
Morot	Mot ogräs	Bomspruta	0 – 14	2	>12		450 mL/ha	270 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. X
Morot	Mot ogräs	Bomspruta	0 – 14	3	>7		300 mL/ha	190 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. X
Dill till fröproduktion	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			900 mL/ha	530 g/ha	X
Kepalök	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			900 mL/ha	530 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras. X

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

Datum
2017-01-26Diariernr
-B12-00054Aktnr
F-1220Produktnamn
Fenix

Produktkod

Reg nr
5288

Tillstånd och upplysning

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utveckling sstadium ¹⁾ /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar/år	Behandlin- gs- intervall (dygn)	Karens- tid (dygn) ²⁾	Max dos vid varje behandling			Ändring ³⁾
							Produkt	Verksamt ämne		
Kepalök	Mot ogräs	Bomspruta	0 - 14	2	>12		450 mL/ha	270 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras.	X
Kepalök	Mot ogräs	Bomspruta	0 - 14	3	>7		300 mL/ha	190 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras.	X
Palsternacka	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			900 mL/ha	530 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras.	X
Palsternacka	Mot ogräs	Bomspruta	0 - 14	2	>12		450 mL/ha	270 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras.	X
Palsternacka	Mot ogräs	Bomspruta	0 - 14	3	>7		300 mL/ha	190 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras.	X
Ärtor	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			900 mL/ha	530 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras.	X
Ärtor	Mot ogräs	Bomspruta	11-30	1			350 mL/ha	210 g/ha	Varje rad representerar en behandlingsstrategi. Olika behandlingsstrategier får inte kombineras.	X
Potatis	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			1,75 L/ha	1,05 kg/ha		X
Jordärtskocka	Mot ogräs	Bomspruta	Före uppkomst	1			900 mL/ha	530 g/ha		X

Datum
2017-01-26Diariernr
-B12-00054Aktnr
F-1220

Tillstånd och upplysning

Produktnamn
Fenix

Produktkod

Reg nr
5288

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utveckling sstadium ¹⁾ /säsong (min-max)	Max antal behand- lingar/år	Behandlin- gs- intervall (dygn)	Karens- tid (dygn) ²⁾	Max dos vid varje behandling			Ändring ³⁾
							Produkt	Verksamt ämne		
Träd i plantskolor inklusive skogsplantskolor	Mot ogräs	Sprutning	0	1			450 mL/ha	270 g/ha	Behandling då växten är i vila.	X

Ytterligare villkor

	Villkor	Anmärkning	Ändring ³⁾
Personlig skydds- utrustning	Vid hantering av produkten eller sprutvätskan samt vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder användas.	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	X
Åtgärder för skydd av miljö vid användning av bomspruta	Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av " <i>Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbruksspruta med bom</i> ".	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer och växter utanför fältet.	X
Åtgärder för skydd av miljö vid användning i odlingar av potatis	Användning får endast ske med särskilt avdriftsreducerande utrustning som reducerar avdriften med minst 50 %. Skyddsavstånden i hjälpredan ska läsas i kolumnen för grov duschkvalitet.	Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.	X