

Cliophar 600 SL

För bekämpning av örtogräs

- Stark effekt mot svårbekämpade djuprotade ogräs
- Speciellt mot tistel, molke, baldersbrå och kamomill
- Effektiv flytande formulering.

Allmän information

Användningsområde

Mot örtogräs i odlingar av sockerbetor, foderbetor och rödbetor, vete, korn, råg, rågvete, havre, lin, raps, rybs och majs (gäller ej sockermajs).

Mot örtogräs i odlingar av rödkål, vitkål, spetskål och savojkål på friland.

Mot örtogräs i skogsplantskolor och i skogsplanteringar på åkermark.

Mot örtogräs i odlingar av betesvall, slåttervall och gräsfrö till utsäde.

Registreringsnummer	5506
Verksam beståndsdel	Klopyralid 600 g/l (klopyralid dimetylaminsalt 741 g/l)
Behörighetsklass	2 L
Klassificering/märkning	Ej märkningspliktig
Förpackning	1 l
Lagring	Frostfritt
UPMA	-
Registreringsinnehavare	Arysta LifeScience

Verkningsätt

Cliophar 600 SL är ett systemiskt verkande preparat som tas upp via ogräsens blad och omfördelas till rötter, rotstockar och utlöpare. Cliophar 600 SL är speciellt effektiv mot svårbekämpade djuprotade ogräs, såsom tistel och molke. Bra effekt uppnås även på andra typer av ogräs som t ex. baldersbrå och kamomill.

Användning

Dos 0,2 l/ha.

Vattenmängd 100–300 l/ha.

Tillsättning av olja rekommenderas i oljeväxter, stråsäd, vall, majs och betor.

Full effekt av behandlingen ses först efter 3–4 veckor. Det är viktigt att välja en dos som är lämplig för ogräsets storlek. För bästa resultat behandla med Cliophar 600 SL när ogräset är i aktiv tillväxt. Effekten på kamomiller kan minska om växterna lider av stress från torka vid behandlingstillfället.

Effekten på vanlig åkertistel och andra fleråriga ogräs kan bli nedsatt av jordbearbetning inom en period av två veckor före eller efter behandling med Cliophar 600 SL.

Cliophar 600 SL bör inte användas när grödan är fuktig eller när nederbörd förväntas inom sex timmar. Behandla inte om grödan är under stress från kyla, torka, skador från skadegörare, näringsbrist eller dylikt. Cliophar 600 SL bör användas vid dagstemperaturer över 10–12 °C.

Behandling skall undvikas vid risk för frostnätter före eller direkt efter behandling.

Blandbarhet

Cliophar 600SL bör endast tillsättas i tankblandning med andra produkter om krav och restriktioner på andra produktetiketter inte strider mot kraven och restriktionerna på denna etikett.

Tankblandningar bör inte tillåtas att stå i tanken och omrörning bör upprätthållas vid alla tidpunkter. Om produkten används i en tankblandning ska andra produkter blandas med vatten först efter deras krav och Cliophar 600 SL ska tillsättas sist. Tankblandningen måste omröras kontinuerligt tills behandlingen är avslutad.



Spridningsteknik

Applicera Cliophar 600 SL med en medelstor droppstorlek.

Rengöring av sprututrustning

Rengör sprututrustningen noga med vatten och ett flytande rengöringsmedel direkt efter användning. Spruta ut.

Fyll med rent vatten och låt stå över natten. Spruta sedan ut vattnet före användning av annan produkt, speciellt vid byte från ogräsmiddel till insektsmedel. Spår av Cliophar 600 SL kan skada känsliga grödor (t ex. utsädespotatis) som behandlas senare.

OBS

Använd inte något växtmaterial behandlat med Cliophar 600 SL för kompostering eller förmultning.

Använd inte gödsel från djur som utfodrats med grödor som är behandlat med Cliophar 600 SL för kompostering.

Efterföljande gröda

Resthalter av Cliophar 600 SL i växtmaterial (inkluderat gödsel) som inte har brutits ned fullständigt kan ha effekt på mottagliga grödor.

Följande grödor är känsliga för Cliophar 600 SL: ärtor, bönor och andra baljväxter; morötter och andra flockblommiga växter; potatis; sallad och andra korgblommiga växter; samt växthusväxter.

Undvik etablering av känslig gröda året efter behandling med Cliophar 600 SL.

Hacka och blanda in alla behandlade växtrester i jorden tidig höst (eller så fort som möjligt efter skörd) för att optimera nedbrytningen av eventuella restsubstanser till jorden. God lantbrukarsed säkerställer att stubb och halm (inklusive stallgödsel) och andra behandlade växtrester helt bryts ner innan etablering av känsliga grödor.

Resistenshantering

Den aktiva substansen klopyralid tillhör HRAC-gruppen O (syntetiska auxiner). Risken för att resistens skall uppstå mot det här preparatet i dessa användningsområden är för tillfället låg.

Preparat som hör till samma grupp och har samma verkningsätt bör inte användas på samma skifte flera år efter varandra för att förhindra att resistenta ogrässtammar uppstår.

Ytterligare villkor för användning

Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom".

Användningsvillkor Cliophar 600 SL

Gröda	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium/säsong (min-max)	Max antal behandlingar/ år	Behand- lingsintervall dagar	Karenstid dygn	Max dos vid varje behandling	Kommentar
Sockerbetor, foderbetor och rödbetor	Mot örtogräs	Bomspruta	BBCH 12-15	1			0,2 l/ha	
Rödkål, vitkål, spetskål och savoykål	Mot örtogräs	Bomspruta	BBCH 12-15	1			0,2 l/ha	
Vete, korn, råg, rågvete och havre	Mot örtogräs	Bomspruta	BBCH 21-32 endast vårbehandling	1			0,2 l/ha	Behandling får göras tidigast från 1 april.
Majs	Mot örtogräs	Bomspruta	BBCH 13-16	1			0,2 l/ha	Gäller ej sockermajs.
Lin	Mot örtogräs	Bomspruta	BBCH 3-5*	1			0,2 l/ha	*utvecklingsstadier enligt Turner
Skogsplanskolor och skogsplanteringar på åkermark	Mot örtogräs	Handhållen spruta	Endast vårbehandling	1			0,2 l/ha	
Slättervall och betesvall, gräsfro till utsäde	Mot örtogräs	Bomspruta	Endast vårbehandling	1		7	0,2 l/ha	Betesdjur får släppas på behandlad betes- mark 7 dagar efter behandling
Vårrops och vårrybs	Mot örtogräs	Bomspruta	BBCH 12-55	1			0,2 l/ha	
Höstraps och höstrybs	Mot örtogräs	Bomspruta	BBCH 31-55 endast vårbehandling	1			0,2 l/ha	Behandling får göras tidigast från 1 april.

Gröda	BBCH
Sockerbetor, foderbetor och rödbetor	BBCH 12-15 (2-5 örtblad)
Rödkål, vitkål, spetskål och savoykål	BBCH 12-15 (2-5 örtblad)
Vete, korn, råg, rågvete och havre	BBCH 21-32 (ett sidskott utvecklat - 2 noder finns)
Majs	BBCH 13-16 (3-6 blad)
Vårrops och vårrybs	BBCH 12-55 (2 örtblad - Toppskottet: individuella blomknoppar synliga men fortfarande slutna)
Höstraps och höstrybs	BBCH 31-55 (en internod - Toppskottet: individuella blomknoppar synliga men fortfarande slutna)

