



GOLTIX® GOLD



© ADAMA Agan Ltd.

RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN/
BEKÄMPNINGSMEDEL MOT OGRÄS

Valmistetyyppi: SC/
Preparattyp: SC

ADAMA



Tehoaine/Aktiv substans:

- Metamitroni/metamitron 700 g/L, 59,9 % w/w

! Tiedot/Information

Rekisterinumero/Registreringsnummer: 3486

Luvanhaltija/Registreringsinnehavare:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87,

3832 GK Leusden,

Hollanti/Nederlanderna

www.adama.com

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: näytä pakauksessa/

Tillverkningspartiets nummer och tillverkningsdatum:

se förpackning



Skannataan käytettäväksi/
Scanna för användning



LJ2208IPFR_01



FINLAND/

NO VARNISH
AREA

5 L e



VAIKUTUSTAPA VERKNINGSMEKANISM

5

RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN BEKÄMPNINGSMEDEL MOT OGRÄS

Käyttäjäryhmä: Ammattikäyttäjät

Käyttötarkoitus

Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikkaalla, rehujuurikkaalla, punajuurikkaalla ja kuminalla

Haitallista nieltynä • Myrkyllistä vesiölle, pitkäaikaisia haittavaikutuksia • Noudata käytöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välittämiseksi • Sisältää 1,2-bentsisotialsoli-3(2H)-onia. Voi aiheuttaa allergisen reaktion • Säilytä lasten ulottumattomissa • JOS KEMIAALIA ON NIELTY: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKSEKUUN/ lääkärin/..., jos ilmenee pahoinvointia • Valumat on kerättävä.

Suojaainohjeet

Valmistetaan käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suojaupukua, kemikaalin kestäviä suojakäsinettiä (esim. nitrili) ja päähinettä. Roiskevaaraa aiheuttavissa työvaiheissa on lisäksi käytettävä kasvojen- / silmiensuojaantia.

L12208TPBB_01

Användargrupp: Yrkesanvändare

Användningsändamål:

Bekämpning av ogräs i sockerbetor, foderbetor, rödbetor och kummin.

Skadligt vid förtäring • Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter • För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen • Innehåller 1,2-bentsisotialsoli-3(2H). Kan orsaka en allergisk reaktion • Förvaras oåtkomligt för barn • VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/ läkare.... • Samla upp spill

Skyddsutrustning

Vid hantering av produkten bör man använda gummistövlar, skyddsdräkt, kemikalieresistenta skyddshandskar (t.ex. nitril) och huvudbonad. Vid arbete som medför stänkrisk används dessutom ansikts-/ögonskydd.



UFI: 2JHQ-9DFT-8V0K-69KJ

UN3082



8 718077 013015

**VAIKUTUSTAPA
VERKNINGSMEKANISM** 5 **RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN
BEKÄMPNINGSMEDEL MOT OGRÄS****Käyttäjäryhmä:** Ammattikäyttäjät**Käyttötarkoitus**

Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikkaalla, rehujuurikkaalla, punajuurikkaalla ja kuminalla

Haitallista nieltyvä • Myrkkylistä vesiliölle, pitkäaikaisia haittavaikutuksia • Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi • Sisältää 1,2-bentsisotiaatsoli-3(2H)-onia. Voi aiheuttaa allergisen reaktion • Säilytä lasten ulottumattomissa • JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN/ lääkäriin/..., jos ilmenee pahointoja • Valumat on kerättävä.

Suojaaineet

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suojaapukua, kemikaalin kestäviä suojakäsineitä (esim. nitrili) ja päähinnettä. Roiskevaaraa aiheuttavissa työvaiheissa on lisäksi käytettävä kasvojen- / silmiensuojaista.

Användargrupp: Yrkesanvändare**Användningsändamål:**

Bekämpning av ogräs i sockerbetor, foderbetor, rödbetor och kummink.

Skadligt vid förtäring • Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter • För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen • Innehåller 1,2-bentsisotiaatsol-3(2H). Kan orsaka en allergisk reaktion • Förvaras oåtkomligt för barn • VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/ läkare..... • Samla upp spill

Skyddsutrustning

Vid hantering av produkten bör man använda gummistövlar, skyddsdräkt, kemikalieresistenta skyddshandskar (t.ex. nitril) och huvudbonad. Vid arbete som medför stänkrisk används dessutom ansiks-/ ögonskydd.

**VAROITUS
WARNING****SUOMI****SVENSKA**

UFI: 2JHQ-9DFT-8V0K-69KJ

UN3082

8 718077 013015

avaa tästä
öppnas här

KÄYTÖTÄRKOITUS

Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikkaalla, rehujuurikkaalla, punajuurikkaalla ja kuminalla.

KÄYTÖN RAJOITUKSET

Varoika

Kumina satovuonna, 60 vrk

Vesistörajoitus:

Älä saastuta vesiä tuotteella tai sen pakkauksella. Vältä ruiskuttamista tuulisella säällä.

Vesistöihin rajoittuvilla alueilla ruiskutettaessa on jätettävä vesielöiden suojelemiseksi 3 metrin suojaetäisyys vesistöihin.

Traktoriruiskun täytöön vesistöstä ei saa käyttää ruiskun täyttilaitetta eikä ylijäänyttä ruiskutusnestettä tai ruiskunpesunestettä saa päästää vesiin.

MUUT OHJEET

Käsittelyalueen ulkopuolisen kasvillisuuden suojeelu

Valmiste saattaa vioittaa käsittelyalueen ulkopuolisia viljely- ja luonnonkasveja. Tuulikulkeuman ehkäisemiseksi suositellaan jättämään seuraavan taulukon mukaiset suojaetäisyydet.

Suojaetäisyys eri suuntityypeillä					
Käyttö	Viuhkasuutin	Tuulikulkeumaa vähentävät suuttimet			
		Vähintään			
		50 %	75 %	90%	
Sokeri- ja rehujuurikas, punajuuri Kumina	5 m	0 m	0 m	0 m	

Resistenssin hallinta

Valmisteen sisältämät tehoaineet kuuluvat HRAC-ryhmään 5 (entinen C1; fotosynteesin esto). Riski kestävien rikkakasvikantojen kehittymiselle on tässä ryhmässä suuri. Saman valmisten tai samalla tavalla vaikuttavien valmisteiden toistuva käyttäminen voi aiheuttaa resistenssiä.

Varastointi ja säilyvyys

Säilytettävä kuivassa ja viileässä paikassa.

Pakkausten ja valmisten hävittäminen

Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvinsuojueluaine viedään vaarallisen jätteen keräyspisteesseen ja tyhjät, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jätepisteeseen.

SUOJAINOHJEET

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suojaapua, kemikaalin kestäviä suojakäsineteitä (esim. nitriili) ja päähinettä. Roiskevaaraa aiheuttavissa työvaiheissa on käytettävä lisäksi kasvojen/silmien suojausta ja hengitystiet altistavissa työvaiheissa hengityksensuojaista varustettuna P2/A2 suodattimella.

VALMISTEEN KÄYTÖÖHJE

Viljelykasvi	Rikkakasvi tai rikkakasvit	Käsitelly-kerrat	Lihin sallittu käsitteilyväli (päivää)	Käyttö-määrä käsite-lykertaa kohden (l/ha)	Vesimäärä (l/ha)	Viljelykasvin kehitysaste	Huomioitavaa
Sokerijuurikas, rehujuurikas ja punajuurikas	Yksivuotiset levelehtiset ja heinämäiset rikkakasvit	1–4	7	0,5–2,0	200–400	Ennen taimet-tumista: BBCH 00–09 Taimettumisen jälkeen: BBCH 10–18	Korkeintaan 4 käsite-lyä kasvukautta koh-diden: 1 ennen taimettumis-ta + 3 taimettumisen jälkeen tai 4 taimettumisen jäl-keen. Käyttömäärä ennen taimettumista: 0,5–2 L/ha Käyttömäärä taimettumisen jälkeen: 0,5–1,0 L/ha. Suurin sallittu käyttö-määrä kasvukaudella yhteensä 3 l/ha.
Kumina	Yksivuotiset levelehtiset ja heinämäiset rikkakasvit	1–2	14	0,75–1,5	200–400	Kylvövuonna: huhtikuu-elokuu / T1 BBCH 00–08 T2 BBCH 11–19	Ruiskutus ennen 31. elokuuta, kun rikkakasvien kehitysaste korkeintaan BBCH 12. Suurin sallittu käyttö-määrä kasvukaudella yhteensä 3 l/ha
Kumina	Yksivuotiset levelehtiset ja heinämäiset rikkakasvit	1	–	2	200–400	Kylvövuonna: Huhtikuu-elokuu / BBCH 11–19	Viimeinen ruiskutus-päivä on 31. elokuu-ta, rikkakasvien kehi-tyssaste korkeintaan BBCH 12

Viljelykasvi	Rikkakasvit rikkakasvit	tai	Käsitelly- kerrat	Lyhin sallittu käsitellyväli (päivää)	Käyttö- määrä käsite- lykertaa kohden (l/ ha)	Vesimäärä (l/ha)	Viljelykasvin kehitysaste	Huomioitavaa
Kumina	Yksivuotiset le- velehtiset ja hei- nämäiset rikka- kasvit	1-2	7		0,75-1,5	200-400	Satovuoden toukokuu: jaettu käsitelly en- nen pääverson pidentyismisen alku, kun kas- vuston korkeus enint. 15 cm toukojuus- sa (kehitysas- te korkeintaan BBCH 31)	Rikkakasvien kehitys- aste käsitellyiksi korkeintaan BBCH 12, varoiksi on laskettu käsitellylle viimeistään 31. toukokuuta ja sa- donkorjuulle aikaisin- taan 31. heinäkuuta. Suurin sallittu käyttö- määrä kasvukaudella yhteensä 3 l/ha

Sokerijuurikas:

Goltix Gold ruiskutetaan sokerijuurikkaan taimiasteella (sirkkalehtiasteelta 8 kasvulehtiasteelle, DC 10 18) seoksena fenmedifaami- ja/tai etofumesatti -valmistesteiden ja/tai Poweroil/Sunoco 11 E/3-kiinnitteen kanssa tarpeen mukaan 1-4 kertaa. Ruiskutus tehdään rikkakasvien ollessa sirkkalehtiasteella. Käytöömäärä valitaan rikkakasvilajiston, rikkakasvien kehitysasteen, sää sekä tankkiseosvalmisteiden perusteella. Katsotaan käytöehdot ylläolevasta taulukosta. Karkeilla kivennäismailla käytetään alempaa ja multa- sekä savimailta suurempaa annosta. Kuivissa oloissa suositellaan käytettäväksi Poweroil/Sunoco 11 E/3-kiinnitettä 0,5-2 l/ha. Huomioi, että valmistetta saa käyttää samalla lohkolla korkeintaan 3 l/ha/kasvukausi. Vesimäärä on 200-400 L/ha.

Punajuurikas:

Pelto ruiskutetaan ensimmäisen kerran, kun punajuurikkaan taimet ovat ohittaneet sirkkataimiasteen ja kun rikkakasvit ovat sirkkalehtiasteella. Ruiskutukseen käytetään seosta, jossa on Goltix Gold -valmistetta ja fenmedifaami (+etofumesatti) -valmista käyttööhjeen mukaisesti. Jos uusia rikkakasveja taimettuu myöhemmin, ruiskutetaan pelto seoksella uudelleen, kun rikkakasvit ovat sirkkalehtiasteella. Punajuurikalla ei käytetä Poweroil/Sunoco 11 E/3-kiinnitysainetta.

Huomioi, että valmistetta saa käyttää samalla lohkolla korkeintaan 3 kg/ha/vuosi.

Vesimäärä on 200-400 l/ha.

Kumina:

Goltix Gold tehoaa parhaiten varhaisessa ruiskutuksessa, kun rikkakasveilla on korkeintaan kaksi kasvulehteä.

Kylvövuonna ruiskutuksessa suositellaan tankkiseosta Fenix-valmisteen kanssa.

Kylvövuonna:

Käytöömäärä kertakäsitellynä korkeintaan 2,0 l/ha Goltix Gold + Fenix, kun kuminakasvusto on ohittanut sirkkataimiasteen. Viimeinen ruiskutuspäivä on 31. elokuuta.

Käytöömäärä jaetulla käsitellyllä: 0,75-1,5 l/ha Goltix Gold + Fenix ennen kuminan taimettumista ja toinen käsitellyt 14-28 päivää myöhemmin, kun uudet rikkakasvit ovat sirkkalehtiasteella ja kuminassa on vähintään yksi kasvulehti sirkkalehtien lisäksi. Viimeinen ruiskutuspäivä on 31. elokuuta.

Satovuonna:

Korkeintaan 2 kevätruiskutusta 0,75-1,5 l/ha Goltix Gold :lla on sallittu ennen kuminan kukkanavarren kehittymistä, kasvusto saa olla korkeintaan 15 cm korkea. Rikkakasvien tulisi olla enintään sirkkalehtiasteella ja maan kostea ruiskutettaessa. Käsitellyväli 7-21 päivää ja varoika ennen sadonkorjuuta 60 päivää.

Karkeilla kivennaismailla ja kosteissa oloissa käytetään alimpaan annosta. Savi- ja multamailla sekä kuivissa oloissa käytetään korkeampaa annosta. Valmistetta saa käyttää samalla lohkolla yhteensä enintään 3,0 l/ha/ kasvukausi.

Vesimäärä on 200-400 l/ha.

TANKKISEOKSET

Goltix Gold voidaan ruiskuttaa tankkiseoksesta samaan käyttötarkoitukseen rekisteröityjen rikkakasvien torjunta-aineiden kanssa. Ota yhteyttä valmistenjakelijaan tai valmistajaan saadaksesi lisätietoja. Öljyn käyttö kiinnitteenä voi lisätä ruiskutteen imetymistä lehtien kautta, kun rikkakasveja torjutaan taimettumisen jälkeen.

RUISKUTUSNESTEEN VALMISTUS

Sakkautumisen estämiseksi ruiskutusneste valmistetaan sekoittamalla Goltix Gold ensin pieneen vesimäärään. Seos kaadetaan ruiskun säiliössä olevaan veteen huolellisesti sekoittaa.

Tankkiseosta tehtaassä sekoitetaan veteen ensin fenmedifaami, etofumesaatti tai seosvalmiste ja sen jälkeen Goltix Gold. Käytettäessä Goltix Gold -valmistetta seoksena muiden aineiden kanssa on otettava huomioon niiden käytöstä annetut ohjeet. Poweroil/Sunoco 11 E/3-kiinnit lisätään viimeiseksi.

HUOMAUTUKSET

Vaarallista muille viljelykasveille.

Goltix Gold vaikuttaa rikkakasveihin lehtien ja maan kautta. Vaikutus maan kautta heikkenee humuspitoisuuden lisääntyessä sekä kuivissa oloissa. Paras teho rikkakasvien taimiin saadaan yli +15°C lämpötilassa hyvissä kosteusoloissa. Tasainen, hieno mururakenne varmistaa tehoa.

Mikäli viljelykasvien taimet ovat heikkokuntoisia taimipolttteen, hyönteisviroituksen, huonojen kasvuolosuheteiden tai jonkin muun seikan vuoksi, on ruiskutusta siirrettävä, kunnes taimet ovat toipuneet.

Ruiskutus suositellaan tehtäväksi aamupäivällä. Hellepäivänä ruiskutus on tehtävä aikaisin aamulla. Ankaran hallan uhatessa ruiskutuksia on siirrettävä. Ankaran hallan jälkeen on odotettava 2-3 vrk, ennen kuin voi ruiskuttaa.

Valmiste tehoa erinomaisesti tai hyvin seuraaviin rikkakasveihin: pihatähtimö, linnunkaali, sauniot (esim. saunaukku ja pihasaunio), maltsa, pillikkeet, peipit, taskuruoho, lutukka, rautanokkonen, mustakoiso, tyräkit ja kylänurmikka. Teho on hyvä tai tyydyttävä jauhosavikkaan, peltto-orvokkiin, peltoretikkaan, rikkasinappiin, pihatattareen, kiertotattareen, ukontattareen ja peltoemäkkiiin.

Teho on usein riittämätön peltomataraan. Ei tehoa juuririkkakasveihin

Mikäli Goltix Gold valmisteella käsitelty viljelys joudutaan rikkomaan, voi samalle lohkolle kynnön jälkeen kylvää

sokerijuurikasta, maissia tai perunaa.

Säilytettävä kuivassa ja viileässä paikassa.

Turvallisuus ja kemikaalivirasto (Tukes) on hyväksynyt valmisteen käytettäväksi kasvinsuojeluaineena.

SPECIMEN

SVENSKA

ANVÄNDNINGSÄNDAMÅL

Bekämpning av ogräs i sockerbetor, foderbetor, rödbetor och kummin.

BEGRÄNSNINGAR I ANVÄNDNINGEN

Karenstid

Kummin skördeår, 60 dagar

Vattenbegränsning

Förörena inte vattendrag med produkten eller dess förpackning. Undvik besprutning i blåsigt väder. På områden som gränsar till vattendrag bör vid besprutning lämnas en 3 m bred skyddszon mot vattendraget för att skydda vattenorganismerna.

Sprutans påfyllningsenhet får inte användas för att fylla på en traktorburen spruta med vatten ur ett vattendrag. Överbliven besprutningslösning och sprutrengöringsmedel får inte släppas ut i vattendrag.

ANDRA ANVISNINGAR

Skydd av floran utanför behandlingsområdet:

Produkten kan skada odlings- och naturliga växter ytterom behandlingsområdet. För att förhindra vindavdrift rekommenderas att skyddsavstånd lämnas enligt tabellen nedan:

		Skyddsavstånd med olika munstycker		
Användning	Spaltmunstyck	Munstycken som minskar vindavdriften		
		minst		
		50%	75%	90%
Sockerbetor, foderbetor, rödbetor, Kummin	5 m	5 m	0 m	0 m

Hantering av resistens

De verksamma ämnena i produkten tillhör HRAC-grupp C1 (hindrande an fotosyntes). Risken att utveckla resistenta ogrässtammar är stor i denna grupp. Upprepad användning av samma produkt eller produkter med liknande effekt kan orsaka resistens.

Lagring och hållbarhet

Förvaras i torrt och svalt utrymme.

Förstöring av förpackningar och produkt

Överblivet, oanvändbart växtskyddsmedel lämnas till insamlingspunkt för farligt avfall och tomma och sköljda förpackningar lämnas till avfallsstation.

SKYDDSUTRUSTNING

Vid hantering av preparatet bör gummistövlar, skyddsdräkt, kemikaliebeständiga skyddshandskar (t. ex. nitril), samt huvudbonad användas. Vid arbets situationer som medför risk för stänk bör dessutom ansikts- /ögongskydd användas och vid arbets situationer då andningsorganen utsätts bör andningsskydd försedd med P2/A2 filter användas.

BRUKSANVISNING AV PRODUKT

Gröda	Ogräs	Antal behandlingar	Minimum intervall mellan behandlingar (dagar)	Dosering per behandling (l/ha)	Vattenmängd (l/ha)	Grödans utvecklingsstadium	Anmärkningar
Sockerbeta, foderbeta, rödbeta	Ört och gräsogräs	1 - 4	7	0,5 - 2,0	200 - 400	För uppkomst: BBCH: 00-09 Efter uppkomst: BBCH 10-18	Maximal 4 behandlingar per säsong: 1 för uppkomst och 3 efter uppkomst eller 4 efter uppkomst. Dosering för uppkomst: 0,5-2,0 l/ha. Dosering efter uppkomst: 0,5-1,0 l/ha. Maximal dosering per säsong 3 l/ha
Kummin	Ört och gräsogräs	1 - 2	14	0,75 - 1,5	200 - 400	Insåningsåret: Apr-Aug T1 BBCH 00-08 T2 BBCH 11-19	Senaste tidpunkten för applicering 31 augusti, tillämpas på ogräs max. BBCH 12 Maximal dosering per säsong 3 l/ha
Kummin	Ört och gräsogräs	1	-	2	200 - 400	Insåningsåret: Apr-Aug BBCH 11-19	Senaste tidpunkten för applicering 31 augusti, tillämpas på ogräs max. BBCH 12
Kummin	Ört och gräsogräs	1-2	7	0,75 - 1,5	200 - 400	Skördeåret (maj): delad behandling: före stråskjutning, höjden på gröдан max. 15 cm (senaste BBCH 31)	Utvecklingsstadien för örtogräs max. BBCH 12, Karenstiden har beräknats från den 31 maj och skörd tidigast 31 juli. Maximal dosering per säsong 3 l/ha

Sockerbeta:

Goltix Gold sprutas på sockerbetans plantstadium (från flaggbladstadiet till 8 bladstadiet, DC 10 18) som ensam eller i tankblandning med fenmedifam och/eller etofumesat och/eller med Poweroil/Sunoco 11 E/3 -fästmedel 1-4 gånger enligt behov.

Besprutningen görs då ogräsen är på hjärtbladssstadiet. Bruksmängden väljs i enlighet med ogräsförfloran, ogrässens utvecklingsstadium, vädret samt preparaten som ingår i tankblandningen. Se användningsvillkor i nedanstående tabell. På grova mineraljordar används en lägre och på mull- samt lerjordar en högre dos. Under

torra förhållanden rekommenderas användning av Poweroil/Sunoco 11 E/3 fästmedel 0,5-2,0 l/ha. Observera att den högsta tillåtna användningen av preparatet på samma skifte är 3 l/ha/växtperiod. Vattenmängden är 200-400 L/ha.

Rödbeta:

Åkern besprutas den första gången, då rödbetsplantorna har passerat hjärtbladsstadiet, och ogräsen är på hjärtbladsstadiet. Vid besprutningen används en blandning som innehåller Goltix Gold samt fenmedifam (+ etofumesat)-preparat enligt bruksanvisningen. Om nya ogräs kommer upp senare besprutas åkern på nytt med blandningen då ogräsen är på hjärtbladsstadiet. På rödbeta används inte Poweroil/Sunoco 11 E/3 fästmedel. Observera att den högsta tillåtna användningen av preparatet på samma skifte är 3 l/ha/växtperiod. Vattenmängden är 200-400 L/ha.

Kummin:

Goltix Gold har bäst effekt vid tidig besprutning då ogräsen har högst två örtblad. Under insåningsåret rekommenderas besprutning med en tankblandning där Fenix-preparatet också ingår.

Insåningsåret:

Bruksmängden vid engångsbehandling är högst 2,0 l/ha Goltix Gold + Fenix, då kumminbeståndet har passerat hjärtbladsstadiet. Sista besprutningsdag är 31 augusti.

Bruksmängden vid delad behandling: 0,75-1,5 l/ha Goltix Gold + Fenix före uppkomsten av kumminen, den andra behandlingen utförs 14-28 dagar senare då de nya ogräsen är på hjärtbladsstadiet och kumminen har minst ett örtblad förutom hjärtbladen. Sista besprutningsdag är 31 augusti.

Skördeår:

Max 2 vårbesprutningar med 0,75-1,5 l/ha Goltix får användas innan kumminens blomstam utvecklas, beståndet får vara högst 15 cm högt. Ogräsen bör vara minst på hjärtbladsstadiet och marken fuktig vid besprutningen. Intervall mellan behandlingarna 7-21 dagar och karenstid till skörd är 60 dagar.

På grova mineraljordar och i fuktiga förhållanden används den längsta dosen. På ler- och mulljordar samt i torra förhållanden används större bruksmängder. Den högsta tillåtna bruksmängden på samma skifte är 3,0 l/ha/växtsäsong

Vattenmängden är 200-400 l/ha

BLANDNINGAR

Goltix Gold kan blandas med andra herbicider som är registrerade för samma användningsområde. Kontakta tillverkarens återförsäljare eller ombud för mer information. Efter uppkomst av ogräsen, tillsats av olja kan öka upptaget i bladen.

FRAMSTÄLLNING AV SPRUTVÄTSKA

För att förhindra utfällning framställs sprutlösningen genom att först blanda ut Goltix Gold i en liten vattenmängd. Blandningen hälls sedan i vattnet i spruttanken under omsorgsfull omrörning. Då man framställer en tankblandning blandas först fenmedifam, etofumesat eller ett blandpreparat, i vattnet och därefter Goltix Gold. Då man använder Goltix Gold i blandning med andra medel bör man beakta råden som givits för användning av dessa. Poweroil/Sunoco 11 E/3 -fästmedel tillsätts sist.

ANMÄRKNINGAR

Farligt för andra odlingsväxter.

Goltix Gold verkar mot ogräsen via bladen och marken. Markverkan försvagas då humushalten ökar samt under torra förhållanden. Den bästa effekten mot ogräsplantorna fås i temperaturer över +15°C under goda fuktförhållanden. En jämn, fin aggregatstruktur säkrar effekten.

Om odlingsväxternas plantor är i dålig kondition på grund av groddbrand, insektskador, dåliga växtförhållanden eller någon annan orsak, bör besprutningen framskjutas tills plantorna har repat sig.

Det rekommenderas att besprutningen utförs på förmiddagen. Varma dagar bör besprutningen utföras tidigt på morgonen. Då sträng nattfrost hotar bör besprutningen framskjutas.

Efter sträng nattfrost bör man vänta 2–3 dygn innan man kan bespruta.

Preparatet har utmärkt eller god effekt mot följande ogräs: våtarv, harkål, baldersbrå och kamomillarter, målla, dån, plister, penningört, lomme, eternässa, svart nattskatta, törel-växter och vitgröe. Effekten är bra eller tillfredsställande mot svinmålla, åkerviol, åkerrättika, åkersenap, trampört, åkerbinda, åkerpilört och jordrök.

Effekten mot måra är oftast otillräcklig. Preparatet har ingen effekt mot rotogräs.

Om man blir tvungen att bryta en odling som behandlats med Goltix Gold, kan man på skiftet efter plöjning så sockerbeta, majs eller potatis.

Förvaras torrt och svalt.

Säkerhets- och kemikalieverket (Tukes) har godkänt produkten för användning som växtskyddsmedel.



GOLTIX® GOLD



ADAMA

RIKKAKSVIEN TORJUNTAAN/
BEKÄMPNINGSMEDDEL MOT OGRÄS

® ADAMA Agan Ltd.

Valmistetyyppi: SC/
Preparattyp: SC



Tehoaine/Aktiv substans:

- Metamitroni/metamitron . . . 700 g/L, 59,9 % w/w



Tiedot/Information

Rekisterinumero/Registreringsnummer: 3486

Luvanhaltija/Registreringsinnehavare:

ADAMA Registrations B.V.
Arnhemseweg 87,
3832 GK Leusden,
Hollanti/Nederlanderna
www.adama.com

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: näytä
pakkausessa/Tillverkningspartiets nummer och
tillverkningsdatum:
se förpackning



Skannataan käytettäväksi/
Scanna för användning



FINLAND/

UN3082



8 718077 013022



VAROITUS
WARNING

VAIKUTUSTAPA
VERKNINGSMEKANISM

5

RIKKAKSVIEN TORJUNTAAN
BEKÄMPNINGSMEDDEL MOT OGRÄS

LJ222080CFR_01

4 x 5 L



GOLTIX® GOLD



ADAMA



FINLAND/



VAROITUS/VARNING



LJ2208PAAAR_01



UN3082

30 x 20 L