

GOLTIX®

Ugrasmiddel



ADAMA

Sammensetning:

metamitron 700 g/kg

Formulering:

vanndispergerbart granulat (VG)

Registreringsnummer: 2016.21.17

Avgiftsklasse: 2

Virkmåte: HRAC gruppe C1

Importørs:

Felleskjøpet Agri SA

Depotgata 22

N-2000 Lillestrom

Norge

Tlf 03520

www.felleskjopet.no

Felleskjøpet Rogaland Agder

Postboks 208 Sentrum

N-4001 Stavanger

Norge

Tlf 51 88 70 00

www.fkra.no

Norgesfôr AS

Mail Boxes Etc 367

N-0028 Oslo

Norge

Tlf22 40 07 00

www.norgesfor.no

Tilvirker:

ADAMA Quena N.V.

Pos Cabai Office Park, Unit 13

Willemstad – Curaçao

De Nertherlandske Antillene

www.adama.com

Innehaver av godkjenning

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NL-3830 AK Leusden

Nederland

www.adama.com

© ADAMA Quena N.V.

5 KG e



Ugrasmiddel

Mot frøugras i jordbær og rødbeter.

ADVARSEL

Farlig ved svelging.
Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
VED SVELGING: Kontakt lege eller Giftinformasjonen ved ubehag.
Skyll munnen.
Unngå innånding av aerosoler.
Oppbevares innelåst.
Oppbevares utilgjengelig for barn.
Bruk verneutstyr (se forsiktighetsregler).
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).
Kan forårsake grunnvannsforurensning.



Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker og miljøet. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjente bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

Batchnummer og produksjonsdato: se emballasjen
Holdbarhet: Minimum 2 år fra produksjonsdato

BEHANDLINGSFRIST

Jordbær: må sprøytes før blomstring.

BRUKSOMRÅDE

Goltix® er tillatt brukt i jordbær og rødbeter.

VIRKEOMRÅDE

Ett- og tofrøblada frøugras.
Goltix® har avhengig av sprøytetidspunkt, sprøyteforhold og dose god virkning mot ettårige ugrasarter som balderbrå, gjetertaske, haremat, hønsegras, jordrøyk, linbendel, meldestokk, åkerminneblom, pengeurt, rødtvetann, smånesle, tunbalderbrå, tunrapp, vassarv, veronika, åkergråurt og åkerstemorsblom. Virkningen er svak mot klengemaure og vindeslirekne, samt tungras etter at disse har spirt.

VIRKEMÅTE

Goltix® hindrer nytt ugras i å spire fram og dreper nyspirt ugras. Best bladvirkning oppnås ved sprøyting under gode vekstforhold på ugrasets frøbladstadium og fram mot ugraset har 1-2 varige blad. Sprøyt om morgenen. Virkningen er svak mot frøugras med mer enn 3 varige blad. Da anbefales om mulig en jordbearbeiding eller et svimiddel før sprøyting. Best spirehemmende virkning fås ved å sprøyte på fuktig jord.

RESISTENS

Preparat tilhører den kjemiske gruppen HRAC C1, fotosyntese-hemmere. Resistens mot Goltix® er ikke kjent hos ugras i Norge. Ensidig bruk av ett middel, eller en gruppe midler med samme virkningsmekanisme, kan føre til resistens eller nedsatt følsomhet for midlet/middelgruppen. Derfor skal midler fra ulike middelgrupper og/eller alternative bekjempelsesmetoder alltid inngå i bekjempelsesprogrammet.

BLANDBARHET

Erfaringer har vist at Goltix® under normale sprøyteforhold kan blandes med Betanal®, uten å skade i de vanligste sortene. Blandingen må sprøytes ut under omrøring straks etter tillaging.
Blanding av preparater er utprøvd i begrenset grad. Preparater i blanding kan utfylle hverandre i virkning, men kan også føre til effekter som ikke er påvist i forsøk. Eventuelle blandinger gjøres på brukers eget ansvar.

BRUKSRETTLEDNING

Goltix® er et vanddispergerbart granulat med stabil volumvekt. 100 g tilsvarer ca. 150 mL. Tillaging: Fyll sprøyten ca. 2/3 med ønsket vannmengde, tilsett oppmålt preparat under omrøring og fyll etter med vann til ønsket væskemengde. Påse at omrøringen er i gang også ved eventuelle arbeidspauser.

JORDBÆR

Nyplantede felt

Årlig maksimal dose er 250 g (375 mL) pr. dekar. Maksimal årlig dose deles på minst 2 behandlinger, og bruk ikke mer enn halvparten av maksimal dose per sprøyting. Sprøyt første gang 14-24 dager etter transplantasjon (når jordbærplantene har rotfestet seg) og senest når ugraset har 1-2 varige blad. Gjenta ved behov behandlingen etter 10 dager til 3 uker. Før blomstring.

Etablerte felt

I etablerte felt er årlig maksimal dose 200 g (300 mL) per dekar. Maksimal årlig dose bør deles på minst 2 behandlinger, og bruk ikke mer enn halvparten av maksimal dose per sprøyting. Sprøyt første gang når ugraset har 1-2 varige blad om våren (før blomstring) og resten etter avhøsting.

Jordart:

På sandjord med lavere moldinnhold enn klasse 3 (se jordanalyse), økes risiko for skader på kulturplantene p.g.a. stort rotopptak. Dose per behandling bør derfor ikke overstige 150 g (225 mL) i nyplantede felt og 200 g (300 mL) per dekar i etablerte felt for robuste sorten. I ømfintlige sorten bør dose per behandling ikke overstige 75 g (113 mL) i nyplantede felt og 100 g (150 mL) per dekar i etablerte felt.

Vanning:

Kraftig regnvær eller vanning de første 14 dagene etter behandling øker risikoen for ned- og utvasking. Vanning som i praksis gir netto overskudd i vannbalansen, må unngås på lette, humusfattige jordarter. Dette kan føre til ned- og utvasking.

RØDBETER

Maksimal samlet årlig dose av Goltix® er 300 g (450 mL) per dekar. Dosen må alltid deles. Bruk 75-125 g (110-180 mL) når ugraset er på frøbladstadiet uavhengig av utviklingsstadiet til beteplantene. Dersom første sprøyting ikke virket godt nok eller det spirer nytt ugras, gjentas behandlingen etter behov to til tre ganger med 7-14 dagers intervall. Samlet årlig dose må ikke overskride maksimaldosen på 300 g (450 mL). På oppspirt ugras bør Goltix® blandes med 150-250 mL av et fenmedifamholdig (Betanal®) middel. Største mengde brukes dersom storparten av ugraset har mer enn 2 varige blad. Se for øvrig avsnittene ovenfor vedr. jordart og vanning.

FORSIKTIGHETSREGLER

Bruk vernehansker av f.eks. polykloropren, hette/ansiktsskjerm, overtrekssdress og fottøy ved håndtering og bruk av preparatet.
Ved langvarig sprøyting og når det er fare for innånding av sprøytetåke, skal halvmaske med kombinasjonsfilter A1/P3 brukes.
Tilsølte klær må fjernes og vaskes før bruk.
Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.
Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00.

RENGJØRING

Tomemballasjen skylles minst tre ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester fra sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold till bruksrettledningen. Skyll sprøyteutstyr med vann etter bruk, på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i ømfintlige kulturer må sprøyteutstyret rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

AVFALLSHÅNDTERING

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres. Konsentrerte preparatresten og ikke rengjort emballasje må innleveres til mottak for farlig avfall.

LAGRING

Oppbevares tørt og kjølig.

MERK

Vi garanterer at produktet holder rett kvalitet. Dette er ingen garanti for at produktet under alle forhold har den ønskede virkning. Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaring. Særlig hvis produktet håndteres eller brukes på annen måte eller under andre forhold enn angitt på etiketten, bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade.

Registret varemerke
Goltix® - ADAMA Quena N.V.



8 718077 010021 >

UN 3077



NORWAY

GOLTIX®

Ugrasmiddel

Sammensetning:

metamitron 700 g/kg

Formulering:

vann dispergerbart granulat (VG)

Registreringsnummer: 2016.21.17

Avgiftsklasse: 2

Virkemåte: HRAC gruppe C1

Importører:

Felleskjøpet Agri SA
Depotgata 22
N-2000 Lillestrøm
Norge
Tlf 03520
www.felleskjopet.no

Felleskjøpet Rogaland Agder
Postboks 208 Sentrum
N-4001 Stavanger
Norge
Tlf 51 88 70 00
www.fkra.no

Norgesfôr AS
Mail Boxes Etc 367
N-0028 Oslo
Norge
Tlf 22 40 07 00
www.norgesfor.no

Tilvirker:

ADAMA Quena N.V.
Pos Cabai Office Park, Unit 13
Willemstad – Curaçao
De Netherlandske Antillene
www.adama.com

Innehaver av godkjenning:

ADAMA Registrations B.V.
P.O. Box 355
NL-3830 AK Leusden
Nederland
www.adama.com

® ADAMA Quena N.V.



ADAMA

4 x 5 KG

ANEGOLN05KG/03/C1

GOLTIX®

GOLTIX®

Ugrasmiddel

Sammensetning:

metamitron 700 g/kg

Formulering:

vann dispergerbart granulat (VG)

Registreringsnummer: 2016.21.17

Avgiftsklasse: 2

Virkemåte: HRAC gruppe C1

Importører:

Felleskjøpet Agri SA

Depotgata 22

N-2000 Lillestrom

Norge

Tlf 03520

www.felleskjopet.no

Felleskjøpet Rogaland Agder

Postboks 208 Sentrum

N-4001 Stavanger

Norge

Tlf 51 88 70 00

www.fkra.no

Norgesfôr AS

Mail Boxes Etc 367

N-0028 Oslo

Norge

Tlf 22 40 07 00

www.norgesfor.no

Tilvirker:

ADAMA Quena N.V.

Pos Cabai Office Park, Unit 13

Willemstad – Curaçao

De Netherlandske Antillene

www.adama.com

Innehaver av godkjenning:

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NL-3830 AK Leusden

Nederland

www.adama.nl

© ADAMA Quena N.V.

4 x 5 KG

Mot frøugras i jordbær og rødbeter.

ADVARSEL

Farlig ved svelging.

Meget giftig, med langtidsvirkning,
for liv i vann.

VED SVELGING: Kontakt lege eller
Giftinformasjonen ved ubehag.

Skyll munnen.

Unngå innånding av aerosoler.

Oppbevares innelåst.

Oppbevares utilgjengelig for barn.

Bruk verneutstyr (se forsiktighetsregler).

Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

Kan forårsake grunnvannsforurensning.



Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker og miljøet. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjente bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

Batchnummer og produksjonsdato: se emballasjen

Holdbarhet: Minimum 2 år fra produksjonsdato



UN 3077



NORWAY