



GOLTIX[®] GOLD



ADAMA

©ADAMA Agan Ltd.



UKRUDTSMIDDEL

Midlet er et suspensionskoncentrat



Analyse

- Metamitron 700 g/L (59,9 % w/w)
Indeholder benzisothiazolinon (BIT). Kan udløse allergisk reaktion(EUH208)



Anvendelsesområde

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer og rødbeder på friland. Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervs mæssigt og kræver gyldig autorisation. Produktet skal omrystes før brug.



Deklaration

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009

Registreringsnr.: Ukrudtsmiddel nr.: 396-81

Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden, Holland
www.adama.com

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Holdbarhed: minimum 2 år fra produktionsdatoen



Scan for brug



NO VARNISH
AREA

5 L e

LJ2331IPFR_01



GOLTIX® GOLD



UKRUDTSMIDDEL

Midlet er et suspensionskoncentrat

VIRKEMÅDE 5 UKRUDTSMIDDEL

ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401) ● Farlig ved indtagelse (H302) ● Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H411) ● Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264) ● Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt (P270).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plante-beskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelle lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:
Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer og rødbeder på friland ● Brugsanvisningens angivelser skal overholdes ● Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3) ● For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder metatriton kun anvendes hvert 3. år på samme

areal (SPe1) ● Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende ● Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1) ● Opbevares utilgængeligt for børn (P102) ● Midlet må kun opbevares i originalemballagen ● Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

FØRSTEHJÆLP

Generelt Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).
Indånding Kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.
Hudkontakt Forurennet hud vaskes med vand og sæbe.
Øjenkontakt Skyl straks med rigeligt vand i mindst 10 min. Søg læge.
I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring til en GIFT-INFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P301+P312).

LJ2331IPBB_01



ADVARSEL



UN3082

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



8 718077 013688



Produkt beskrivelse



Brugsanvisning



Andre oplysninger

åbnes her



GOLTIX® GOLD



UKRUDTSMIDDEL

Midlet er et suspensionskoncentrat



ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401) ● Farlig ved indtagelse (H302) ● Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H411) ● Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264) ● Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt (P270).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plante-beskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdata-blad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:
Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer og rødbeder på friland ● Brugsanvisningens angivelser skal overholdes ● Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3) ● For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder metamitron kun anvendes hvert 3.

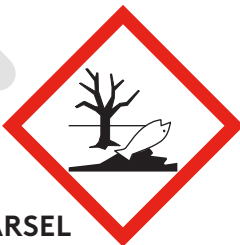
VIRKEMÅDE 5 UKRUDTSMIDDEL

år på samme areal (SPe1) ● Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende ● Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjtestyr nær overfladevand (SP1) ● Opbevares utilgængeligt for børn (P102) ● Midlet må kun opbevares i originalemballagen ● Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

FØRSTEHJÆLP

Generelt Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).
Indånding Kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.
Hudkontakt Foruren hud vaskes med vand og sæbe.
Øjenkontakt Skyl straks med rigeligt vand i mindst 10 min. Søg læge.
I TILFÆLDE AF INDTÆGELSE: Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P301+P312).

112331PBB_01



ADVARSEL

UN3082

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



8 718077 013688

Virkemåde

Goltix® Gold indeholder metamitron. Aktivstoffet virker ved at blokere fotosyntesen i fotosystem 2 (PST2). Metamitron tilhører den kemiske gruppe triazinere. Metamitron anvendes som både jord- og bladmiddel. Det optages primært gennem rødderne, men også i bladene, og spredes via akropetal translokation.

Anvendelse

Overvintrende ukrudt skal bekæmpes før begyndende jordbearbejdning. Bekæmpelse i afgrøden udføres på ukrudt på kimbladsstadiet eller når det vurderes, at virkning af tidligere behandlinger ikke har bekæmpet ukrudtet tilstrækkeligt. Goltix® Gold bør anvendes i et sprøjteprogram med andre roeherbicide. Første sprøjtning udføres efter fremspiring af roer, når ukrudtet er på kimbladsstadiet, anden sprøjtning udføres 7-10 dage senere og efter behov udføres en tredje og fjerde sprøjtning med 10 dages interval mellem behandlingerne. Der må maksimalt anvendes 1 L/ha Goltix® Gold pr behandling og maksimalt 4 behandlinger pr vækstår (se nedenstående skema). Den samlede dosering i en vækstsæson må ikke overstige 3,0 L/ha.

Goltix® Gold må kun anvendes hvert tredje år på samme areal.

Behandlingstidspunkt	Max. antal behandlinger	Interval mellem behandlinger	Max. dosering pr behandling	Max dosering pr. vækstår
BBCH 10-18	4	7-10 dage	1,0 L/ha	3,0 L/ha

Vandmængder: 200-250 liter vand pr. ha

Doseringer

Ved rigtig anvendelse af sprøjteplanen vil de angivne doseringer normalt efterlade marken ukrudtsfri helt til optagning. Hvor ukrudtsmængden er stor eller under tørre forhold tilrådes det at dele mængden på 4 sprøjtninger og evt kombinere med radrensning.

Tilsætning af olie

For opnåelse af optimal virkning, bør der altid tilsættes olie til blandingerne, så længe dagtemperaturen ikke er højere end 22° C. Olietilsætning bør dog ikke foretages de første 3-4 dage efter vejrskifte fra køligt og fugtigt vejr til varmt og tørt vejr. Under ekstremt tørre forhold, med kraftig vokslag på planternes blade, kan det være påkrævet at anvende den høje oliedosering ved temperaturer helt op til 25° C. Til alle sprøjteplaner tilsættes penetreringsolie f.eks. Renol®.

Olie doseres efter temperaturen:

Temperatur	Renol®, L/ha	Super olie/ Sun-Oil 33E, L/ha
10 - 15° C	0,5	1,0
15 - 22° C	0,25	0,5
over 22° C	0	0

Omsåning

Har klimatiske forhold gjort det nødvendigt at foretage omsåning, kan der med det samme og uden pløjning igen sås bederoer, rødbeder og plantes jordbær. Hvis der sås roer igen vær da opmærksom på, at den maksimale mængde

Goltix® Gold ikke overskrides på arealet. Efter grundig pløjning kan der dyrkes kartofler og majs. Ved grundig jordbehandling kan der 3 måneder efter sidste behandling med Goltix® Gold sås vintersæd. Foråret efter anvendelse af Goltix® Gold er der ingen restriktioner på efterfølgende afgrøder.

Forhold, der har indflydelse på Goltix® Gold's virkning:

Som bladmiddel:

Uanset fugtighedsforhold er Goltix® Gold's bladvirkning så kraftig, i blanding med andre midler, at der opnås bedre virkning ved at sprøjte på ukrudtets rette udviklingstrin end ved at vente på fugtige forhold. Bedst virkning opnås ved høj luftfugtighed, f.eks. morgensprøjtning, temperaturer over 15° C og på småt ukrudt. Ved kraftig sol og dagtemperatur over 25° C - specielt efter en fugtig evt. kølig periode - bør sprøjtningen foretages sidst på dagen. Evt. reduceres doseringen af phenmedipham i tankblandingen. Roerne skal være sunde. Er planterne skadede af sandflugt eller lign. udskydes sprøjtning 8 dage. I perioder med kraftige temperatursvingninger mellem dag og nat kan der på unge kulturplanter opstå svindinger. Sprøjtning i perioder med frost frarådes. Efter frost må der først sprøjtes efter 2-3 dage.

Som jordmiddel:

Den del af midlet, der rammer på jorden, virker som jordmiddel. Det er med til at dæmpe nyfremspiring og svække senere senere spirende ukrudtsplanter. Fugtigheden i jordoverfladen fremmer denne virkning. Nedbør efter sprøjtningen øger virkningen.

Anden sprøjtning:

Efter anvendelse af kvik- og græsmidler, bør der ventes 5 dage, før der anvendes Goltix® Gold. Før sprøjtning med kvik og græsmidler bør græsukrudtets blade have overvundet en eventuel svindning fra Goltix® Gold behandlingen.

TANKBLANDING

Udover de her nævnte midler findes flere tilsvarende mærker, hvor firmaerne angiver blandingsmulighed.

Goltix® Gold kan blandes med:

Ukrudtsmidler: Aktivstof phenmedipham, triflusalufuron-methyl

Penetreringsolie: Renol® m.fl.

Insektmidler: Iblanding af insektmidler kan øge aggressiviteten overfor roerne. Benyt derfor kun insektmidler, hvor firmaet tager ansvar for blandingen ved at angive den på insektmidlets etikette.

Læs altid etiketten for blandingsprodukterne inden opblanding i sprøjten.

RESISTENSSTRATEGI

Aktivstoffet i Goltix® Gold, metamitron, tilhører gruppe 5 (tidligere gruppe C1) i henhold til HRAC og påvirker fotosyntesen i fotosystem 2. Med den anbefalede anvendelse anses risikoen for udvikling af resistens for at være lille. For nærværende er der i Europa enkelte kendte tilfælde af resistent ukrudt som ikke bekæmpes af metamitron. Der er i Danmark ingen kendte tilfælde af resistent ukrudt, som ikke bekæmpes af metamitron.

Gentagen brug af herbicider med samme virkningsmekanisme kan forårsage en øget risiko for at ukrudtsarter kan udvikle resistens overfor disse midler, med medfølgende mangel på kontrol. For at mindske denne risiko bør der tages forbehold således at resistens forebygges og modvirkes.

Det anbefales avlere at anvende et sprøjtprogram på skift med andre herbicider med en anden virkningsmekanisme, eller benytte tankblandinger med to eller flere midler som har god effekt overfor de aktuelle ukrudtsarter. For optimal bekæmpelse på marker med særlig modstandsdygtige ukrudtsplanter, anbefales det at benytte den angivne sprøjteplan for Goltix Gold, samt at overholde korrekte sprøjtetider. Ovenstående bør indgå i samspil med effektivt sædskifte samt dyrkningsteknikker såsom braklægning og brug af ikke-selektive herbicider før såning.

Yderligere vejledning angående forvaltning af resistens kan indhentes fra Herbicide Resistance Action Group (HRAC) og Weed Resistance Action Group (WRAG). Retningslinjerne fra WRAG bør følges

For at undgå udvikling af resistens hos ukrudtsarterne anbefales følgende:

- Følg skadetærsklen
- Sprøjtning bør udføres under optimale betingelser
- Ved gentagne behandlinger anvendes et produkt med en anden virkningsmekanisme
- Brug den bedste sprøjteteknologi
- Anvend Goltix® Gold i et sprøjteprogram med andre herbicider eller skift mellem herbicider med andre virkemekanismer, som har god effekt over for de aktuelle ukrudtsarter.

SPRØJTETEKNIK

Tilberedning af sprøjtevæske

Goltix® Gold skal omrøres eller omrystes før brug.

Under tilberedningen af sprøjtevæsken og kørsel skal sprøjtebeholderens omrører være i gang. Beholderen med Goltix® Gold hældes i sprøjteanken, der er ca. halvt fyldt med vand. Tilsæt vand til 3/4 fyldning og derefter blandingspartnere. Evt. tilsætning af olie skal gøres til sidst.

Miljøstyrelsen anbefaler ikke anvendelsen af minerale olier som adjuvant.

Hvor der er risiko for afdrift, bør der anvendes low-drift dyser, der reducerer antallet af små dråber væsentligt. For at opnå en god effekt af sprøjtemidlet skal det uanset afgrødens størrelse sikres, at sprøjtevæsken dækker jorden så godt som muligt. Det enkelte sprøjteudstyr og opgaven, samt vejr- og vindforhold bestemmer hvordan denne bedst kan lade sig gøre. Generelt bør væskemængden ikke være for lille ved anvendelse af denne type jordmidler. Vind- og afdrift skal til enhver tid undgås, og husk altid at overholde det for produktet angivne afstandskrav til søer og vandløb.

Valg af dyse tilpasses opgaven og der findes en lang række fabrikater på markedet, der opfylder gældende regler. Ved risiko for vinddrift anvendes afdriftsreducerende teknik, eksempelvis low-drift dyser eller luftinjektionsdyser.

Bemærk at afstandskravet til vandmiljøet kan nedsættes ved brug af anerkendt afdriftsreducerende sprøjteudstyr (jf. Miljøstyrelsens vejledning: *Brug af afdriftsreducerende udstyr ved sprøjtning med plantebeskyttelsesmidler*), som indeholder oplysninger om hvilke krav, der stilles til udstyret, og hvordan man beregner det reducerede afstandskrav. Husk at det skal dokumenteres, hvis der anvendes afdriftsreducerende udstyr til at nedsætte afstandskravet.

RENGØRING AF SPRØJTEUDSTYR

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjten og traktor rengøres enten i marken eller på vaskepladsen. En uvasket sprøjte skal placeres i den behandlede mark, på vaskepladsen eller under tag. Sprøjten skal være monteret med spuledyser til indvendig rengøring af tanken, og med separat vandtank med tilstrækkelig kapacitet til, at restsprøjtevæske kan fortyndes, og der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtevæske skal på passende vis fortyndes mindst 50 gange med vand og udsprøjtes i den behandlede mark under kørsel (uden at den maksimalt tilladte dosering for det pågældende middel herved overskrides). Rengøring i øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler (se evt. etiketten for det sidst anvendte middel for specifikke anvisninger).

Husk omrøring og aktivering af alle ventiler, så alle indvendige dele af sprøjten bliver rene. Lad vand cirkulere i 10-15 minutter. Filtre, slanger og dyser kontrolleres for urenheder og eventuelle belægninger. Husk gennemskylning

af kemikaliepåfyld og alle øvrige dele af systemet. Vaskevandet opsamles i egnede beholdere og udbringes iht. gældende regler.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler, jf. senest gældende bekendtgørelse om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler.

TOM EMBALLAGE

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501): Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.

Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

LAGRING/OPBEVARING

Midlet må kun opbevares i originalemballagen. Opbevares utilgængelig for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer samt foderstoffer. Skal opbevares frostfrit.

PRODUKTANSVAR

ADAMA fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet. Ved tvivlsspørgsmål bedes De venligst rette henvendelse til Deres leverandør.

Vigtigt: Læs altid advarselsteksten før brug. Midlet må kun opbevares i originalemballagen.

Registrerede varemærker:

Renol® - Nordisk Alkali

MINDRE ANVENDELSE MOD UKRUDT I PRYDPLANTER, PLANTESKOLEKULTURER, RØDGRAN, JORDBÆR, SAMT SPINAT TIL FRØPRODUKTION PÅ FRILAND

- Må kun anvendes mod ukrudt i prydplanter, planteskolekulturer, rødgran, jordbær, samt spinat til frøproduktion på friland.
- Brugsanvisningens angivelser skal overholdes.
- Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).
- For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder metamidron kun anvendes hvert 3. år på samme areal (SPe1).
- Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende.
- Arbejde i jordbær på friland må først finde sted 9 døgn efter sprøjtning og iført kemisk bestandige handsker og arbejdstøj (til 69 døgn efter sprøjtning).
- Ved håndtering af behandlede planteskolekulturer, prydplanter, og skovkulturer på friland skal der anvendes arbejdstøj. Kemisk bestandige handsker, angivne re-entry intervaller, og nedsatte arbejdstider i afgrøden skal overholdes jf. nedenstående:

Dag 0-40: Arbejde i afgrøden må kun finde sted 3 timer dagligt iført kemisk bestandige handsker.

Dag 41-95: Arbejde i afgrøden må kun finde sted 8 timer dagligt iført kemisk bestandige handsker

Dag 96 og frem: Arbejde må finde sted i afgrøden 8 timer dagligt uden yderligere restriktioner

Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

Advarsel:

Se ovenfor / Goltix® Gold etiketten.

Brugsanvisning

Afgrøde/ anvendelse	Behandling/ Skadegørere	Antal behandlinger og min. interval mellem behandlinger (dage)	Behandlingstidspunkt	Dosering pr. behandling	Vandmængde
Planteskolekulturer (prydplanter og træaf- grøder) (<50 cm)	Enårige et-og tokimbladet ukrudt	Max 3 behandlinger, Interval 7 dage	April-Juni Planter i hvile-perio- den eller som afskær- met sprøjtning mellem rækker	1 L/ha	200-300 L/ha
Prydtræer- og buske (<50 cm)	Enårige et-og tokimbladet ukrudt	Max 3 behandlinger, Interval 7 dage	April-Juni Planter i hvile-perio- den eller som afskær- met sprøjtning mellem rækker	1 L/ha	200-300 L/ha

Afgrøde/ anvendelse	Behandling/ Skadegørere	Antal behandlinger og min. interval mellem behandlinger (dage)	Behandlingstidspunkt	Dosering pr. behandling	Vandmængde
Skovbrug rødgran (Picea abies) (<50 cm)	Enårige et-og tokimbladet ukrudt	Max 3 behandlinger, Interval 7 dage	April-Juni	1 L/ha	150-300 L/ha
Jordbær, nyplante- de marker, etablerede marker	Enårige et-og tokimbladet ukrudt	Max 3 behandlinger, Interval 10 dage	April-Juni Anvendelse 14 dage ef- ter plantning, før blom- string	1 L/ha	200-300 L/ha
Spinat til frø- produ- ktion	Enårige et-og tokimbladet ukrudt	Max 1 behandling	Marts-Maj Før fremspiring: BBCH 00-09	1 L/ha	100-300 L/ha

Goltix® Gold må kun anvendes hvert tredje år på samme areal.

Sprøjteteknik/udstyr: Alm. marksprøjte.

Behandling i jordbær, nyplantede og etablerede marker (forår brug)

Behandling foretages tidligst 14 dage efter plantning og senest inden begyndende blomstring. Det er muligt at gentage behandlingen efter minimum 10 dage under forudsætning af at jordbærplanterne ikke har startet blomstringen.

Maksimal dosering af Goltix® Gold pr. behandling er 1,0 L/ha og maksimal dosering pr. vækstsæson er 3,0 L/ha.



GOLTIX[®] GOLD



ADAMA

©ADAMA Agan Ltd.



UKRUDTSMIDDEL

Midlet er et suspensionskoncentrat

VIRKEMÅDE 5 UKRUDTSMIDDEL



Analyse

- Metamitron 700 g/L (59,9 % w/w)
Indeholder benzisothiazolinon (BIT). Kan udløse allergisk reaktion(EUH208)



Anvendelsesområde

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer og rødbeder på friland.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervmæssigt og kræver gyldig autorisation. Produktet skal omrystes før brug.



Deklaration

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009

Registreringsnr.: Ukrudtsmiddel nr.: 396-81

Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden, Holland

www.adama.com

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Holdbarhed: minimum 2 år fra produktionsdatoen



Scan for brug

UN3082



8 718077 013695



DENMARK

ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401) ● Farlig ved indtagelse (H302) ● Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H411) ● Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264) ● Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt (P270).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plante-beskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovlige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer og rødbeder på friland ● Brugsanvisningens angivelser skal overholdes ● Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3) ● For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder metamitron kun anvendes hvert 3. år på samme

areal (SPe1) ● Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende ● Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1) ● Opbevares utilgængeligt for børn (P102) ● Midlet må kun opbevares i originalemballagen ● Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

FØRSTEHJÆLP

Generelt Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

Indånding Kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

Hudkontakt Forurennet hud vaskes med vand og sæbe.

Øjenkontakt Skyl straks med rigeligt vand i mindst 10 min. Søg læge.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P301+P312).



ADVARSEL

4 x 5 L

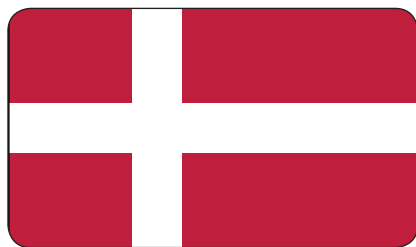
L123310CFR_01



GOLTIX[®] GOLD



ADAMA



DENMARK



ADVARSEL



UN3082

LJ233JPAAR_01

30 x 20 L