



# GLYPPER® GO



ADAMA

©ADAMA Agan Ltd.



## UKRUDTSMIDDEL

Midlet er et vandopløseligt koncentrat



### Analyse

- Glyphosat ..... 360 g/L (30 % w/w)  
i form af 480 g/L glyphosat - isopropylaminsalt  
10,3 % af blandingen består af en eller flere bestanddele af ukendt akut inhalations toksicitet



### Anvendelsesområde

Ukrudtsbekæmpelse før såning, herunder nedvisning af efterafgrøder og efter såning før fremspiring jf. brugsanvisningen  
Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervmæssigt og kræver gyldig autorisation



### Deklaration

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

**Registreringsnr.:** Ukrudtsmiddel: 396-94

**Godkendelsesindehaver:**

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden, Holland

[www.adama.com](http://www.adama.com)

**Fabrikationsnummer og produktionsdato:** se emballagen



Scan for brug



NO VARNISH  
AREA

20 L e

L2021PFR\_03



# GLYPPER® GO



## UKRUDTSMIDDEL

Midlet er et vandopløseligt koncentrat

### VIRKEMÅDE 9 UKRUDTSMIDDEL



#### FORSIGTIG

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

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

*Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:*

Må kun anvendes til:

Ukrudtsbekæmpelse før såning, herunder nedvisning af efterafgrøder og efter såning før fremspiring jf. brugsanvisningen ● I følgende foderafgrøder: raps, ryp, sennep, korn, ærter, hestebønner, hør, er det efter fremspiring kun tilladt at bekæmpe flerårigt ukrudt ved pletsprøjtning på mindre områder af marken. Afgrøderne må ikke behandles senere end 10 dage før høst ● Det er ikke tilladt at anvende plantebeskyttelsesmidler indeholdende glyphosat til nedvisning i foderafgrøder før høst i henhold til bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler ● Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i sennep. Må ikke behandles senere end 10 dage før høst ● I følgende konsumafgrøder: konsumærter, kornsorter til malt, havre til gryn og brødkorn (rug, hvede, byg, triticale og spelt), er det efter fremspiring ikke tilladt at anvende plantebeskyttelsesmidler indeholdende glyphosat i henhold til bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler ●

Ukrudtsbekæmpelse før og efter etablering af kartofler og sukkerroer ● Selektiv ukrudtsbekæmpelse i jordbrug ved brug af weed wiper ● Ukrudtsbekæmpelse på stubmarker og skovkulturer ● Omlægning af brak- og græsmarker ● Stødbehandling af fældede træer og buske ● Ukrudtsbekæmpelse på udyrkede arealer såfremt disse ikke er befæstede eller stærkt permeable ● Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer skal ske inden frugtsætning (<BBCH 71) indtil 30 dage før høst og om efteråret efter høst ● Ukrudtsbe-

kæmpelse under bærbuske indtil 30 dage før høst ● Behandlet græs må ikke anvendes til foder. Frugter og bær, fra et areal, der er behandlet med glyphosat må anvendes som foder til husdyr. Øvrige behandlede afgrøder må anvendes til foder til husdyr – dog ikke til fjerkræ og får ● Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides ● Brugere skal anvende kemisk bestandige handsker ved blanding, påfyldning og udbringning med pensel ● Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3) hvis doseringen er op til og inklusiv 2,77 L produkt/ha ● Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3) hvis doseringen er over 2,77 L produkt/ha op til og inklusiv 5,44 L produkt/ha ● Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3) hvis doseringen er over 5,44 L produkt/ha op til og inklusiv 6 L produkt/ha ● 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) ● Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

#### FØRSTEHJÆLP

Indtagelse: Skyl munden grundigt og drik rigeligt med vand. Søg lægehjælp og medbring etiketten. Øjenkontakt: Fjern eventuelle kontaktlinser, spil øjet op og skyl grundigt med vand i mindst 15 min. Søg lægehjælp hvis iritation vedvarer. Hudkontakt: Kommer støvet på huden vaskes straks med store mængder sæbe og vand. Indånding: Hvis sygdomstegn opstår, flyt patienten ud i frisk luft. Opsøg lægehjælp.

L2021PBB\_03

### FORSIGTIG



Produkt beskrivelse



Brugsanvisning



Andre oplysninger



DENMARK

8



718077 013053

åbnes her





# GLYPPER® GO



ADAMA



## UKRUDTSMIDDEL

Midlet er et vandopløseligt koncentrat



### FORSIGTIG

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

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

*Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:*

Må kun anvendes til:

Ukrudtsbekæmpelse før såning, herunder nedvisning af efterafgrøder og efter såning før fremspiring jf. brugsanvisningen • I følgende foderafgrøder: raps, ryp, sennep, korn, ærter, hestebønner, hør, er det efter fremspiring kun tilladt at bekæmpe flerårigt ukrudt ved pletsprøjtning på mindre områder af marken. Afgrøderne må ikke behandles senere end 10 dage før høst • Det er ikke tilladt at anvende plantebeskyttelsesmidler indeholdende glyphosat til nedvisning i foderafgrøder før høst i henhold til bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler • Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i sennep. Må ikke behandles senere end 10 dage før høst • I følgende konsumafgrøder: konsumærter, kornsorter til malt, havre til gryn og brødkorn (rug, hvede, byg, triticale og spelt), er det efter fremspiring ikke tilladt at anvende plantebeskyttelsesmidler indeholdende glyphosat i henhold til bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler • Ukrudtsbekæmpelse før og efter etablering af kartofler og sukkerroer • Selektiv ukrudtsbekæmpelse i jordbrug ved brug af weed wiper • Ukrudtsbekæmpelse på stubmarker og skovkulturer • Omlægning af brak- og græsmarker • Ståbehandling af fældede træer og buske • Ukrudtsbekæmpelse på udyrkede arealer såfremt disse ikke er befæstede eller stærkt permeable • Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer skal ske inden frugtsætning (<BBCH 71) indtil 30 dage før høst og om efteråret efter høst • Ukrudtsbekæmpelse under bærbuske indtil

## VIRKEMÅDE 9 UKRUDTSMIDDEL

30 dage før høst • Behandlet græs må ikke anvendes til foder. Frugter og bær, fra et areal, der er behandlet med glyphosat må anvendes som foder til husdyr. Øvrige behandlede afgrøder må anvendes til foder til husdyr – dog ikke til fjerkræ og får • Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides • Brugere skal anvende kemisk bestandige handsker ved blanding, påfyldning og udbringning med pensel • Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3) hvis doseringen er op til og inklusiv 2,77 L produkt/ha • Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3) hvis doseringen er over 2,77 L produkt/ha op til og inklusiv 5,44 L produkt/ha • Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3) hvis doseringen er over 5,44 L produkt/ha op til og inklusiv 6 L produkt/ha • Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbi passerende • Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. (Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand) (SP1) • Opbevares utilgængeligt for børn (P102) • Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

### FØRSTEHJÆLP

**Indtagelse:** Skyl munden grundigt og drik rigeligt med vand. Søg lægehjælp og medbring etiketten. **Øjenkontakt:** Fjern eventuelle kontaktklinser, spil øjet op og skyl grundigt med vand i mindst 15 min. Søg lægehjælp hvis irritation vedvarer.

**Hudkontakt:** Kommer stoffet på huden vaskes straks med store mængder sæbe og vand.

**Indånding:** Hvis sygdomstegn opstår, flyt patienten ud i frisk luft. Opsøg lægehjælp.



DENMARK



8 718077 013053

EO\_2IPBB\_0271

FORSIGTIG

## BRUGSANVISNING

### Virkemåde

Glypper® Go anvendes til bekæmpelse af kvik og andre græsser, tokimbladet ukrudt på stubmarker, i frugtplantager, i havebrugs-, planteskole- og skov- kulturer, samt på brakmarker. Glypper® Go anvendes til ukrudtsbekæmpelse før og efter etablering af flere afgrøder, herunder kartofler og sukkerroer.

Glypper® Go må ikke anvendes i afgrøder til frø og såsæd. Glypper® Go må ikke anvendes i foderafgrøder efter fremspiring eller til nedvisning før høst. Ved foderafgrøder forstås afgrøder, der anvendes til foder til husdyr, og som ikke er til human konsum. Pletsprøjtning på mindre områder af arealerne med foderafgrødermod flerårigt ukrudt er tilladt.

Produktet virker ved, at det optages gennem bladene og fordeler sig med plantens saftstrøm rundt i hele planten inklusiv rodsystemet. Efter 10 dage vil denne transport normalt være tilendebragt og jorden kan bearbejdes og tilplantes. Effekten vil normalt kunne ses efter 10-14 dage.

## RESISTENSSTRATEGI

Glyphosat tilhører gruppen af EPSPS-hæmmere (HRAC 9, tidl. gruppe G), som vurderes at have en lav risiko for udvikling af resistens.

Gentagne behandlinger med midler med samme virkemekanisme øger risikoen for udvikling af resistens. For at mindske risikoen for udvikling af resistens anbefales det at blande med eller skifte mellem midler med andre virkemekanismer, som har god effekt over for de aktuelle arter.

## ANVENDELSE

Udsprøjtning af Glypper® Go skal foretages på tørre planter. Det er vigtigt for en god virkning, at ukrudtet har en god bladmasse og er i god vækst ved behandlingen. Temperatur på +15 grader, tilpas jordfugtighed, høj luftfugtighed og saftspændte planter vil sædvanligvis give det bedste resultat. Morgensprøjtning vil være bedst. Hvis Glypper® Go anvendes under andre forhold, må langsommere effekt forventes. Efter 6 timer er produktet optaget i planterne og regn vil herefter ikke påvirke effekten.

Glypper® Go kan anvendes på alle jordtyper. Produktet bindes umiddelbart til jordens ler- og humusmateriale og inaktiveres ved kontakt med denne. Pletsprøjtning kan foretages i følgende afgrøder til foder, korn, ærter, hestebønner, raps, rybs og hør. Ved pletsprøjtning forstås behandling med Glypper® Go på mindre områder af marken.

**Glypper® Go må kun anvendes 1 gang pr vækstår.**

Anvendelses områder	Behandling/ Skadegørelse	Dosering	Tidspunkt	Behandlingsfrist	Vandmængde
Brakmarker	Græs og tokimbladet ukrudt	2,0 -6,0 L/ha	Apr. – Nov. Når ukrudtet er i god vækst.		200-300 L/ha

Anvendelses områder	Behandling/ Skadegørere	Dosering	Tidspunkt	Behandlingsfrist	Vandmængde
Korn til foder før høst (kun pletsprøjtning på mindre områder af marken)	Flerårigt ukrudt (græsser og tokimbladet ukrudt) og kvik, Kvikmængde <25 skud/m <sup>2</sup>	2,0 L/ha	Der behandles når vandindholdet er <30%: når kernerne er hårde, og mærket efter en fingernegl kan ses.	10 dage	150-200 L/ha
	Kvikmængde >25 skud/m <sup>2</sup>	3,0 L/ha			
Ærter og hestebønner til foder før høst (kun pletsprøjtning af mindre områder af marken)	Flerårigt ukrudt (græsser og tokimbladet ukrudt), Kvikbekæmpelse	2,0-4,0 L/ha	Behandles når 70-75 % af marken har skiftet farve, gulgrøn til gulbrun. Dvs. når ærterne fra de øverste bælgene kan deles med fingrene. Vandindhold <30%. (BBCH 87-89) Juli - Nov.	10 dage	150-200 L/ha
Raps, rybs, sennep, hør før høst	Flerårigt ukrudt (græsser og tokimbladet ukrudt, Kvikbekæmpelse	3,0 L/ha	Behandlingsstadiet er når 2/3-3/4 af bælgene har skiftet farve dvs. ca. 10-14 dage før høst. Behandles når vandindholdet er <30%. Normalt når størstedelen af skulperne er gulgrønne med gulbrune og enkelte sorte frø. Ca. 2-4 dage før skårlægnings-tidspunkt, eller 14-21 dage før direkte høst. (BBCH 87-89). Juli- Sep	10 dage	150-200 L/ha
Afgrøder til udsæd og foder må ikke behandles					
Sennep før høst	Flerårigt ukrudt (græsser og tokimbladet ukrudt, Kvikbekæmpelse, nedvisning				
Afgrøder til udsæd og foder må ikke behandles					
Stubmarker	Spildkorn og tokimbladet ukrudt	2,0 L/ha	Aug.-Nov. Kvikken skal have 3-6 blade og være ca. 15-20 cm høj. For at opnå bedst effekt skal halm og lignende fjernes.		150-200 L/ha
	Kvikbekæmpelse	3,0-4,0 L/ha			
Stubmarker efter frøgræs	Græsser og tokimbladet ukrudt	2,0 -6,0 L/ha	Jul. - Nov. Halm bør fjernes hurtigt efter høst således, at der sikres en god genvækst. Der behandles når kvikken og græsserne har 3-6 blade.		150-200 L/ha

Anvendelses områder	Behandling/ Skadegørere	Dosering	Tidspunkt	Behandlingsfrist	Vandmængde
Omlægning af græsmarker  <i>Efter behandling må afgræsning ikke finde sted og slæt må ikke bruges til foder</i>	Kvik og andre græsser  Rødsvingel og enggrasgræs	3,0 - 4,0 L/ha	Apr. – Nov. Før sidste slæt - der behandles når græs og kvik er 10-20 cm høj (3 til 6 blade).	10 dage	150-200 L/ha
Før såning, før fremspiring eller plantning i alle afgrøder	Kvikbekæmpelse og tokimbladet flerårigt ukrudt  Enårigt ukrudt, delvis udvintret korn	3,0-4,0 L/ha  1,0-2,0 L/ha	Forår. Kvikken skal have 3-4 blade.		150-200 L/ha
Direkte såning	Enårigt ukrudt  Kvik bekæmpelse	1,5 L/ha  3,0-4,0 L/ha	For at få den bedste effekt skal halm og lignende fjernes. Ved en behandling umiddelbart efter en direkte såning bør man sikre, at frøene er godt dækket.		150-200 L/ha
Ukrudtsbekæmpelse i kartofler og sukkerroer før og efter etablering, men før fremspring	Etårigt ukrudt samt overvintret spildkorn  Græsser og flerårigt ukrudt	1,0 – 2,0 L/ha  3,0 – 3,5 L/ha	Kartofler: April - Juni Sukkerroer: Marts - Maj. Skal anvendes inden fremspiring. BBCH: 00 - 08. Må ikke anvendes hvor kartoflerne skal anvendes til læggematerialer.		50-150 L/ha
Selektiv bekæmpelse af ukrudt ved hjælp af specielt udstyr. Påstrykning af produktopløsning med weedwiper	Spildplanter samt en-årige og flerårige ukrudsarter	1 del Glypper Go + 2 dele vand (maksimale dosering er 4,0 L/ha)	Marts – Nov. Behandlingen foretages når ukrudtet er minimum 10 cm højere end afgøden	14 dage	-

Anvendelses områder	Behandling/ Skadegørere	Dosering	Tidspunkt	Behandlingsfrist	Vandmængde
Frugtplantager (kerne- og stenfrugt) og bærbuske	Græsser og tokimbladet ukrudt	1,5 – 6,0 L/ha	Ukrudtsbekæmpelse under frugtræer skal ske inden frugtsætning (< BBCH 71) indtil 30 dage før høst og om efteråret efter høst. Ukrudtsbekæmpelse under bærbuske indtil 30 dage før høst. Der behandles på ukrudt i god vækst. Kulturen må ikke rammes, og der anvendes afskærmet behandling, pas på ikke at ramme rodkud. Der skal behandles inden BBCH 71	30 dage	50 – 750 L/ha
		33% opløsning	33 % opløsning er for weedwiper samt pensling og rygsprøjte. Der skal behandles inden BBCH 71		-
Grankulturer Rødgran, nordmannsgran og kæmpegran	Græsser og tokimbladet ukrudt	2,0 – 3,03 L/ha	Aug. – Nov. Anvendes om efteråret, når strækningens væksten er afsluttet, og forårsskudene er modne og endeknopperne er dannet. Tidligst når grænerne er groet fast på blivestedet. Må i nåletræer ikke overskride 3,03 L/ha		100-750 L/ha
Grankulturer Rødgran, nordmannsgran og kæmpegran  <i>Mellem rækkerne</i>	Græsser og tokimbladet ukrudt	2,0 -6,0 L/ha	Apr. - Nov. Anvendes når træerne er mere end et år gamle. 3,5 L/ha: kvik og tokimbladet ukrudt 6 L/ha: Græsser og tokimbladet ukrudt. Der behandles på ukrudt i god vækst. Kulturen må ikke rammes, og der anvendes afskærmet behandling, pas på ikke at ramme rodkud.		50-200 L/ha

Anvendelses områder	Behandling/ Skadegørere	Dosering	Tidspunkt	Behandlingsfrist	Vandmængde
Stødbehandling	Stødbehandling af fældede træer som sikring mod genvækst og rodskad	33% opløsning	Der behandles umiddelbart efter fældning på træets snitflade med pensel eller rygsprøjte. Behandling foretages, når træernes saftstrøm er nedadgående dvs. fra oktober til slutning af februar.		

### TILBEREDNING AF SPRØJTÆSKE

Sprøjtetanken fyldes 3/4 med vand, og Glypper® Go tilsættes under omrøring mens tanken fyldes op med vand. Galvaniserede sprøjtebeholdere må ikke bruges.

### SPRØJTETEKNIK

Udbringning af sprøjtemidler skal til hver en tid ske på en sådan måde, at overlappning i marken samt uden for området begrænses til et minimum og at afdrift til omgivelserne undgås. Vælg en bomhøjde på 40-45 cm over afgrøden og sprøjt kun, når vindhastigheden er lav (under 4 m/s).

Selektiv bekæmpelse af ukrudt ved hjælp af specielt udstyr. Påstrykning af produktopløsning med weedwiper. Det er vigtigt for at opnå en god effekt af Glypper® Go, at sprøjteæskens fordeles jævnt, og at alle aktive grønne blade bliver dækket af sprøjteæske.

Valg af dyse tilpasses opgaven og der findes en lang række fabrikater på markedet, der opfylder gældende regler. Low-drift dyser med samme kode har samme ydelse som en tilsvarende fladsprededyse, men har en mindre andel af små dråber.

Bemærk at afstandskravet til vandmiljøet kan nedsættes ved brug af anerkendt afdriftsreducerende sprøjteudstyr (jf. Miljøstyrelsens seneste Vejledning: Brug af afdriftsreducerende udstyr ved sprøjtning med plantebeskyttelsesmidler på mst.dk), 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 restsprøjteæske kan fortyndes, og der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjteæske 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 vandet 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

Midlet må kun opbevares i originalemballagen. 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. Skyllenvandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges.

### LAGRING/OPBEVARING

Beholderen bør opbevares tillukket, tørt, køligt og 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.

## MINDRE ANVENDELSE MOD UKRUDT I SKOVBRUG, JULETRÆER, PYNTEGRØNT OG LÆHEGN PÅ FRILAND

- Må kun anvendes mod ukrudt i skov, juletræer, pyntegrønt og læhegn på friland
- Brugsanvisningens angivelser skal overholdes
- Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende.
- Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra § 3 områder for at beskytte vilde planter

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 / Glypper Go etiketten

### Brugsanvisning

Glypper® Go må kun anvendes 1 gang pr vækstår.

Afgrøde/ anvendelse	Behandling/ Skadegørere	Udbringsningsmetode	Behandlingstidspunkt	Dosering pr. behandling	Vandmængde
Nordmannsgran, nobilis, bøg, eg, og ask	En- og tokim- bladet ukrudt	Bredsprøjtning	Forår: Marts - midt April	Max 2,0 L/ha*	50-750 L/ha
		Afskærmet sprøjtning mellem træer	Forår: Marts - Maj		
Nordmannsgran	Nyfremspiret ukrudt	Bredsprøjtning	Sommer: Juni	Max 0,3 L/ha*	50-750 L/ha
			Sommer: Juli - August	Max 0,6 L/ha*	50-750 L/ha
Nåletræer inkl. ju- letræer og pynte- grønt, løvtræer og buske inkl. læhegn	En- og tokim- bladet ukrudt	Afskærmet sprøjtning mellem træer og buske	Forår & sommer: Marts - Juli	Max 2,0 L/ha*	50-750 L/ha

\*) Samlet anvendelse for forår og sommer må ikke overskride 2,0 L/ha på samme areal pr. vækstår.

**Sprøjteteknik/udstyr:** Alm. marksprøjte eller håndholdt sprøjte.

**Nordmannsgran, nobilis, bøg, eg og ask:** Der kan bredsprøjtes indtil sidste halvdel af april måned på nyfremspiret ukrudt med op til 2,0 L/ha. Det er vigtigt, at sprøjtningen udføres inden der er tegn på knopbrydning.

**Risiko for skade ved bredsprøjtning:** Selv ved normal anvendelse af midlet kan der visse år ske en lysfarvning af de sprøjtede nåle eller blade, og evt. kan udvikles dværgskud fra de senere brydende knopper. Risikoen for skader øges ved overdosering, for sen sprøjtning tæt på træernes udspring eller sprøjtning ved høj luftfugtighed.

*Risiko for skade ved afskærmet sprøjtning:* Der kan sprøjtes afskærmet fra marts til juli hvis der anvendes rygsprøjte eller andre specialsprøjter. Det er vigtigt, at sprøjtevæsken ikke rammer nye skud med nåle eller blade eller bark med friske sår; ellers kan der ske fatal skade. Der sker ikke noget ved at ramme stammer med brun bark.

Selv om afskærmning synes at være effektiv, kan der selv ved svag vind hvirvle sprøjtedråber op i træerne, hvor der kan opstå alvorlige sprøjteskader.

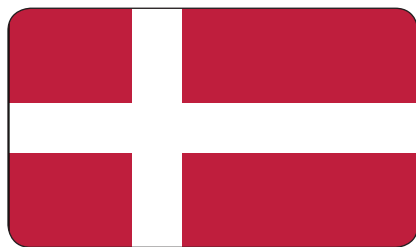
SPECIMEN



# GLYPPER<sup>®</sup> GO



ADAMA



DENMARK



Forsigtig

SPECIMEN



L202PAAR\_03

30 x 20 L