

**Brugsvejledning for mindre anvendelse af glyphosat til brug i nordmannsgran juletræs- og klippegrøntkulturer mod ukrudt i vækstsæsonen:**

<b>Middelnavn</b>	Glyphomax, Glyphomax Plus, Glyfonova 360 SL, Glyfonova Plus, Glyphogan og Roundup Bio.
<b>Aktivstof</b>	Glyphosat (360g/l)
<b>Ukrudtsmiddel</b>	Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i nordmannsgran juletræs- og klippegrøntkulturer i vækstsæsonen med en lav glyphosat dosering.
<b>Registreringsindehavere</b>	Dow Agro, Cheminova Nordic/Baltic, Makhteshim-Agan og Monsanto Crop.
<b>Advarsel</b>	Læs altid på etiketten vedr. regler for anvendelse af det respektive handelsprodukt inden brug. Brugsanvisningens doseringsangivelser må <b>ikke</b> overskrides.

**Brugsanvisning for Glyphomax, Glyphomax Plus, Glyfonova 360 SL, Glyfonova Plus, Glyphogan og Roundup Bio med 360 g aktivstof pr. liter til sommersprøjtning i nordmannsgran juletræer- og klippegrønt.**

<b>Virkemåde</b>	Glyphosat er et ikke selektivt herbicid. Det optages gennem blade og grønne plantedele og transporteres hurtigt rundt til vækstpunkterne i både rødder og i de overjordiske dele. Glyphosat virker ved hæmning af dannelsen af visse aminosyrer. Kulturtræernes Sankt Hansskud skades voldsomt af glyphosat.	
<b>Mål-planter</b>	Glyphosat i de nævnte lave doseringer i kulturtræernes vækstsæson anvendes til at hæmme/bekæmpe mindre en- og tokimbladede ukrudtsarter.	
<b>Tidspunkt</b>	<u>Bredsprøjtning med bom:</u> Udbringning af glyphosat i vækstsæsonen kan foretages med lave doseringer i <b>perioden medio maj til medio juli efter behov 1 til 3 gange</b> . Bedste effekt på ukrudt opnås, når dette står med 1 til 3 kimblade og ikke er for stort. Det er ikke træernes udspring, men ukrudtets størrelse, der bestemmer behandlingstidspunkt.	
<b>Virkning</b>	<u>Fremmer:</u> Småt ukrudt 1-3 kimblade Høj luftfugtighed og temperatur	<u>Hæmmer:</u> Våde planter og regn indenfor 6 timer Stresset ukrudt pga. tørke og frost
<b>Dosering</b>	<u>Bredsprøjtning med bom:</u> Anbefaling i vækstsæson: Behandling foretages op til 3 gange i vækstsæsonen med 0,5 l af det respektive produkt i 200 l vand/ha pr. gang. <b>Eller</b> Behandling foretages op til 2 gange i vækstsæsonen med 0,75 l af det respektive	

produkt i 200 l vand/ha pr. gang.

**Der anvendes maksimalt op til 1,5 l glyphosat produkt/ha pr. vækstsæson.**

**Vær omhyggelig med dosering.**

**Behandling foretages på tørre planter.**

- Risiko/skade** Skader kan opstå i form af døde skudspidser og knopskader, samt en mindre vækstregulering af topskudsvæksten.  
Det frarådes derfor at behandle træer, der nærmer sig salgsstørrelse.
- Affald** Tom emballage og kemikalierester skal afleveres til den kommunale modtageordning for farligt affald. Dog kan den tomme emballage bortskaffes med kommunal dagrenovation, hvis emballagen er blevet skyllet grundigt med vand. Skyllevæsken hældes op i sprøjtevæsken.  
Tom emballage må ikke genanvendes.
- Godkendelse** Mindre anvendelse til brug i nordmannsgran juletræer og klippegrønt.
- Produktansvar** Dansk Juletræsdyrkerforening har på vegne af medlemmerne søgt en tilladelse til mindre anvendelse af Glyphomax , Glyphomax Plus, Glyfonova 360 SL, Glyfonova Plus, Glyphogan og Roundup Bio i nordmannsgran juletræs- og klippegrøntkulturer i vækstsæsonen, men frasiger sig ved overdragelsen af godkendelsen ethvert ansvar for brugen af midlerne. Således kan hverken producenter af de enkelte midler eller Dansk Juletræsdyrkerforening gøres ansvarlige for eventuelle skader eller svigtende virkning, som måtte opstå ved brugen af Glyphomax, Glyphomax Plus, Glyfonova 360 SL, Glyphonova Plus, Glyphogan og Roundup Bio.
- Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter.**  
Undtaget er dog sprøjteskader, der måtte opstå som følge af, at indholdet ikke svarer til det, som kemikalieproducenten har anført på etiketten.