

GLYPHOMAX 360TF

GLYPHOMAX 360 TF- UKRUDTSMIDDEL

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervs-mæssigt og kræver gyldig autorisation.

FORSIGTIG

EUH401 **Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare**

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpålagte sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf.

Må kun anvendes til:

Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Må ikke behandles senere end 10 dage før høst.

Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt selektiv ukrudtsbekæmpelse i jordbrug ved hjælp af specielt udstyr.

Ukrudtsbekæmpelse i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer.

Ukrudtsbekæmpelse på parkeringsarealer, veje, indkørsler, fortove, havegange, terrasser og udyrkede arealer.

Må ikke anvendes til ukrudtsbekæmpelse på offentlige arealer i perioder, hvor der findes spiselige bær og frugter på arealet.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

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:

Ved indtagelse: Ved indtagelse, kontakt omgående læge og grundigt med vand og læge kontaktes.

vis denne beholder eller etiket.

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

Øjenkontakt: Kommer stoffet i øjnene, skylles straks

Indånding: Flyt patienten ud i frisk luft. Opsøg lægehjælp.

Ukrudtsmiddel nr. 756-3

Batchnummer: Se andet sted på emballagen

Produktionsdato: Se andet sted på emballagen

Holdbarhed: 2 år fra produktionsdato

Midlet er et vandopløseligt koncentrat (SL)

Omfattet af Miljøministeriets

bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og

plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009

Godkendelsesindehaver:

Albaugh UK Ltd.

1 Northumberland Avenue,

Trafalgar Square

WC2N 5BW London, UK



Analyse: Glyphosat 360 g/l (30.35% w/w) (svarende til glyphosat-isopropylammonium 485,84 g/l (40.96% w/w)) ved 20°C.

INDHOLD:

1 L

Brugsanvisning

GLYPHOMAX 360 TF anvendes til:

- Bekæmpelse af kvik, andre græsser og tokimbladet ukrudt på stubmarker, i frugtplantager, i havebrugs-, planteskole- og skovkulturer, samt på udyrkede arealer.
- Bekæmpelse af kvik og andet ukrudt i, samt nedvisning af korn, græs, korsblomstrede afgrøder, ærter og hestebønner før høst.

Virkemåde

GLYPHOMAX 360 TF virker ved at hindre dannelsen af flere vigtige aminosyrer, hvilket resulterer i at planten dør. GLYPHOMAX 360 TF indeholder 360 g/l glyphosat i form af 480 g/l glyphosat-isopropylaminsalt. GLYPHOMAX 360 TF optages gennem bladene og fordeler sig med plantens saftstrøm ud i hele planten inklusiv rodsystemet. Efter ca. 10 dage vil denne transport normalt være tilendebragt og jorden kan bearbejdes og tilplantes. Effekten vil normalt kunne ses efter 10-14 dage.

Klimaforhold ved anvendelse

Optimal effekt opnås ved behandling på tørre planter i god vækst, ved høj luftfugtighed og gode temperaturforhold samt gode fugtighedsforhold i jorden.

Under andre forhold kan det forventes, at produktet virker langsommere

Regnfasthed

GLYPHOMAX 360 TF er regnfast efter 6 timer.

Jordtype

GLYPHOMAX 360 TF kan anvendes på alle jordtyper.

Sprøjteteknik og vandmængde

Glyphomax 360 TF skal udbringes med en marksprøjte, som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af sprøjteproducenten. Udstyret skal indeholde præparatfyldeudstyr eller udstyr til direkte injektion.

Anbefalet vandmængde er 100-300 l/ha. Den bedste effekt opnås med lavest mulige vandmængde. Anvend en sprøjteteknik som er tilpasset ukrudtets størrelse og bladstilling. Ved behandling i kraftige afgrøder og hvor der er behov for god nedtrængning, anbefales minimum 200 liter vand pr. hektar.

Eksempel på sprøjteteknik

Vand (l/ha)	Dyse	Tryk (bar)	Hastighed (km/t)
100	Grøn – ISO 015 (Lavdrift)	2,5	6,6
150	Gul – ISO 020 (Lavdrift)	2,5	5,8
200	Lilla – ISO 025 (Lavdrift/fl adspred)	2,5	5,5

Tilberedning af sprøjtevæske

Sørg altid for, at sprøjten er korrekt rengjort samt efterset for belægninger inden tilberedningen af sprøjtevæsken startes.

Præparatfyldeudstyr: Ved anvendelse af præparatfyldeudstyr fyldes stationen halvt med vand, hvorefter den påfyldes den ønskede mængde produkt, som herefter suges op i sprøjtetanken samtidig med at rent

vand tilsættes i fyldestationen. Efterfølgende skylles præparatfyldestyret, samt evt. tomme dunke. Gentag proceduren med at åbne/lukke for bundventil til der ikke er synlige spor af GLYPHOMAX 360 TF i fyldestationen.

Direkte injektion: Der henvises til sprøjtefabrikantens anbefalinger.

Personlige værnemidler

I henhold til Jordbrugets Arbejdsmiljøudvalg foreslås følgende:

Ved opblanding: Anvend beskyttelsesbriller, -handsker og -støvler.

Ved udsprøjtning: Med sprededom mindre end 1 meter over jordoverfladen monteret på traktor eller lign., samt ved arbejde udenfor førerhus anvendes overtræksbukser, handsker og støvler. Under ophold i lukket førerhus (ventilationsanlæg skal være slukket) skal der ikke anvendes særlige værnemidler. Ved andre udbringningsmetoder henvises til vejledning om personlige værnemidler fra Jordbrugets Arbejdsmiljøudvalg.

Doserings- og anvendelsesvejledning

Laveste dosering anvendes under gode vækstforhold samt lave ukrudtsmængder. Efter ca. 10 dage kan jorden bearbejdes og tilplantes.

Anvendelsesområde	Behandling/skadedører	Dosering (l/ha)	Tidspunkt	Behandlingsfrist
Udyrkede arealer <i>Ikke på offentlige arealer i perioder, hvor der findes spiselige bær og frugter på arealet.</i>	Græsser og tokimbladet ukrudt	4.0-6.0	Kan anvendes gennem hele vækstsæsonen	
Korn før høst <i>Korn til udsæd må ikke behandles</i>	Kvikmængde <25 skud/m ²	2.0	Der behandles, når kernerne er hårde, og mærket efter en fingernegl kan ses.	10 dage
	Kvikmængde >25 skud/m ²	3.0		
Ærter før høst	Kvikbekæmpelse	2.0-3.0	Behandles når 70-75% af marken har skiftet farve, gulgrøn til gulbrun. Dvs. når ærterne fra de øverste bælg kan deles med fingrene. Vandindhold: <30%.	10 dage
	Nedvisning	4.0		
Raps før høst	Nedvisning	3.0	Behandles, når vandindholdet er <30%. Normalt når størstedelen af skulperne er gulgrønne med gulbrune og enkelte sorte frø. Ca. 2-4 dage før skårlægningstidspunkt, eller 14-21 dage før direkte høst.	10 dage
Hestebønner før høst	Kvikbekæmpelse	3.0	Behandlingsstadiet er når 2/3-3/4 af bælgene har skiftet farve dvs. ca. 10-14 dage før høst.	10 dage
	Nedvisning	4.0		

Anvendelsesområde	Behandling/skadeagører	Dosering (l/ha)	Tidspunkt	Behandlingsfrist
Stubmarker	Spildkorn og småt tokimbladet ukrudt	1. 5-2.0	Kvikken skal have 3-6 blade og være ca. 15-20 cm høj. For at opnå bedste effekt skal halm og lignende fjernes.	
	Kvik	3.0-4.0		
Stubmarker efter frøgræs	Græs- og tokimbladet ukrudt	4.0-6.0	Halmen bør fjernes hurtigt efter høst, således at der sikres en god genvækst. Der behandles, når kvikken og græssemne har 3-6 blade.	
Græs Græsset kan anvendes til afgræsning, staldfodring, ensilering og pillefremstilling, umiddelbart efter behandlingsfristens udløb	Bortsprøjtning	4.0	Når græs og kvik er 10-20 cm høj (3-6 blade).	10 dage
Forårsanvendelse	Kvikbekæmpelse	3.0-4.0	Der kan behandles mod kvik og andet ukrudt før jordbearbejdning. Kvikken skal have 3-4 blade.	
	Delvis udvintret korn	1.0-1.5		
Direkte såning	Nyfremspiret ukrudt	1.5	For at opnå bedste effekt skal halm og lignende fjernes. Ved en behandling umiddelbart efter en direkte såning bør man sikre at frøene er godt dækkede.	
	Kvikbekæmpelse	3.0-4.0		
Grankulturer Rødgran, nordmannsgran og kæmpegran	Græsser og tokimbladet ukrudt	3.0-3.5	Anvendes om efteråret, når strækningsvæksten er afsluttet, forårsskuddene er modne og endeknopperne er dannet. Tidligst når granerne er rodfæstet på blivestedet.	
Frugtplantager og andre træskulturer	Græsser og tokimbladet ukrudt	3.0-6.0	Når ukrudt er i god vækst. Kulturen og rodskud må ikke rammes. Anvend afskærmet sprøjtning for at undgå vindafdrift.	1 måned

GLYPHOMAX^{360TF}

GLYPHOMAX 360 TF- UKRUDTSMIDDEL

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

FORSIGTIG

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

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

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til:

Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Må ikke behandles senere end 10 dage før høst.

Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt selektiv ukrudtsbekæmpelse i jordbrug ved hjælp af specielt udstyr.

Ukrudtsbekæmpelse i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer.

Ukrudtsbekæmpelse på parkeringsarealer, veje, indkørsler, fortove, havegange, terrasser og udyrkede arealer.

Må ikke anvendes til ukrudtsbekæmpelse på offentlige arealer i perioder, hvor der findes spiselige bær og frugter på arealet.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

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:

Ved indtagelse: Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

Øjenkontakt: Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

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

Indånding: Flyt patienten ud i frisk luft. Opsøg lægehjælp.

Ukrudtsmiddel nr. 756-3

Batchnummer: Se andet sted på emballagen

Produktionsdato: Se andet sted på emballagen

Holdbarhed: 2 år fra produktionsdato

Midlet er et vandopløseligt koncentrat (SL)

Omfattet af Miljøministeriets

bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og
plantebeskyttelsesmiddeleforordningen 1107/2009

Godkendelsesindehaver:

Albaugh UK Ltd.

1 Northumberland Avenue,

Trafalgar Square

WC2N 5BW London, UK



Analyse: Glyphosat 360 g/l (30.35% w/w) (svarende til glyphosat-isopropylammonium 485,84 g/l (40.96% w/w)) ved 20°C.



INDHOLD:

1 L