

# GLYPHOGAN® ALLROUND

Herbicide

Scan voor gebruik



**Werkzame stof:**

Glyfosaat 360 g/L (30,8 % w/w)

**Aard van het preparaat:**

Met water mengbaar concentraat

Resistentiegroep: HRAC G9

Toelatingsnummer: 15161N (W.1)

**Toelatingshouder:**

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87

3832 GK LEUSDEN



20 L

Glyphogan® is een geregistreerd handelsmerk van ADAMA Registrations B.V.

ANEGLYANL20LT/06/A

printzone 2D code

121.0 mm

123.0 mm

496.0 mm

125.0 mm

127.0 mm

\* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

<sup>1</sup> Amerikaanse vogelkers (*Prunus serotina*)

<sup>2</sup> Dosering is afhankelijk van het te bestrijden onkruid.

<sup>3</sup> Toepassing met behulp van "onkruidbestrijders", mits de toepassing zodanig plaatsvindt dat het gewenste gewas niet wordt geraakt met het middel, de apparatuur niet druipt en de vloeistof niet van de behandelde onkruiden afloopt.

<sup>4</sup> Dit is de totale dosering die per ha toegepast mag worden

<sup>5</sup> Zie DOB (Duurzaam OnkruidBeheer op verhardingen, <http://www.dob-verhardingen.nl>)

<sup>6</sup> Toepassen met handgedragen spuit met afschermkap.

#### Overige toepassingsvoorwaarden

Voor zilte teelten (lamsoor, zee kraal) is toepassing alleen toegestaan mits de teelt plaatsvindt in bassins.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is pleksgewijze toepassing met een handgedragen/handgetrokken spuitboom op gewassen uit fytosanitaire overweging, in de bosbouw en op gesloten en halfopen verhardingen uitsluitend toegestaan indien op het hele perceel gebruik wordt gemaakt van minimaal 50% drift reducerende spuitdoppen of een afschermkap.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing met standaard techniek op gesloten en half open verhardingen uitsluitend toegestaan indien op het hele perceel gebruik wordt gemaakt van een techniek uit ten minste de klasse DRT75.

Toepassing van dit middel op gesloten en half open verhardingen is uitsluitend toegestaan volgens de 'criteria voor toepassing van onkruidbestrijdingsmiddelen op basis van glyfosaat op verhardingen' volgens de DOB- methode (Duurzaam OnkruidBeheer op verhardingen, zie <http://www.dob-verhardingen.nl>).

6

Om drinkwaterbronnen te beschermen is het toepassen van dit middel niet toegelaten op gesloten en half open verhardingen in het Maasstroomgebied. Het betreft de volgende gebieden in Nederland:

- Provincie Limburg
- Provincie Noord-Brabant m.u.v. de gemeenten Woensdrecht en Bergen op Zoom
- De gemeenten:
  - Maasdriel
  - West Maas en Waal
  - Druten
  - Wijchen
  - Beuningen
  - Heumen
  - Nijmegen, ten westen van het Maas-Waalkanaal.

Dit middel mag niet worden toegepast op onverhard terrein.

Let op: In de bosbouw mag alleen worden toegepast mits niet op vruchtdragende bomen en struiken wordt gespoten en geen bramen en/of bosbessen worden geraakt.

#### AANBEVELINGEN

##### Voorkomen emissie

Om emissie naar grond- en oppervlaktewater te voorkomen, adviseert ADAMA om machines waarmee gewasbeschermingsmiddelen worden toegepast overdekt te stallen en te reinigen op een was- en spoelplaats met een opvangvoorziening voor verontreinigde vloeistoffen. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen die niet over het laatst bespoten perceel kunnen worden uitgereden in een biologisch zuiveringstelsel om onnodige milieubelasting te voorkomen.

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op [www.toolboxwater.nl](http://www.toolboxwater.nl) voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater en hoe deze te beperken.

7

#### DISCLAIMER

De opgegeven eigenschappen van onze producten en de op dit etiket weergegeven wijze van toepassing zijn tot stand gekomen op basis van zorgvuldig onderzoek en door ons opgedane ervaringen.

Wij garanderen in die zin de kwaliteit van ons product. Daar door ons geen controle over opslag, vervoer, de wijze van gebruik, teeltwijze, de dosering etc. kan worden uitgeoefend, deze omstandigheden de werking van het product en de eventuele reactie van het gewas kunnen beïnvloeden, kunnen wij in verband hiermee geen aansprakelijkheid aanvaarden voor een minder goede werking of schade ontstaan door toepassing van ons product.

Bij twijfel of onduidelijkheid over geschiktheid van het product bij nieuwe en/of ongebruikelijke teeltwijzen, bij nieuwe rassen e.d. adviseren wij eerst contact op te nemen met uw leverancier om u te laten adviseren omtrent de geschiktheid van dit product voor de door u beoogde toepassing.

8



hier openen



## GLYPHOGAN® ALLROUND

### Herbicide

Met water mengbaar concentraat (SL) op basis van Glyfosaat 360 g/L (30,8% w/w)  
Toelatingsnummer: 15161N (W.1)

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

#### STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDRAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL

##### GEVARENAANDUIDINGEN

**H411:** Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

##### VOORZORGSMAATREGELEN

**P234:** Uitsluitend in oorspronkelijke verpakking bewaren • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

#### AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

**EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

#### HERBETREDEN

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

#### HANTEREN EN OPSLAG

Buiten bereik van kinderen bewaren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. Was handen na het hanteren of contact. Was verontreinigde kleding voor hergebruik. Reinig apparatuur na gebruik. Minimum- en maximum temperaturen voor opslag: -15 °C en 50 °C. Gedeeltelijke kristallisatie kan voorkomen door langdurige opslag onder de minimum opslagtemperatuur. Indien bevroren, plaats in warme ruimte en schud regelmatig om weer op te lossen. Dit product kan zonder negatief effect tot drie weken bij -20 °C worden gehouden. De verpakking mag niet worden hergebruikt.



Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven.



ANEGLYANL20LT/05/B

COVER

Productname	Glyphogan® Allround		
Country	The Netherlands		
Package size	20 L		
Label code	ANEGLYANL20LT/05/B		
Label dimensions	146 x 152 (h x w)	Name	Taco Plinck

146.0 mm

127.0 mm

125.0 mm

496.0 mm

123.0 mm

121.0 mm

**EERSTE HULP MAATREGELEN**

**Inademing:** Frisse lucht, rust. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

**Contact met de huid:** Spoel de huid overvloedig met water of neem een douche gedurende 15 minuten. Verwijder ondertussen verontreinigde kledij en schoenen. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

**Contact met de ogen:** Spoel overvloedig met water gedurende 10 minuten. Spoel WEG van het niet-aangetaste oog. Bij contactlenzen: indien gemakkelijk te verwijderen, verwijder eerst de lenzen, spoel daarna. Raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

**Inname:** Spoel de mond. Raadpleeg onmiddellijk een arts of toon het etiket of de verpakking.

**ADVIES VOOR DE ARTS**

Dit product is geen cholinesteraseremmer.

**WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT**

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel en middel voor de behandeling van stobben voor het professionele gebruik in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

**Toepassingsvoorwaarden:**

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen
Akkerbouwgewassen Bloembol- en bloemknolgewassen (onbedekte teelt)	Doodspuiten voor het planten of zaaien van het gewas	Dekvruchten	2,0 - 3,0 L/ha <sup>1</sup>	3,0 L/ha	1 per 12 maanden	3,0 L/ha per 12 maanden	-	-
Akkerbouwgewassen Fruitgewassen Groenteteelt Kruidenteelt Siereteeltgewassen Cultuurgraslanden (onbedekte teelt)	Pleksgewijs spuiten <sup>2</sup>	Onkruiden	2% (200 ml in 10 liter water)	0,4 L/ha <sup>2</sup>	1 per 12 maanden	0,4 L/ha per 12 maanden	-	-
Akkerbouwgewassen Fruitgewassen Groenteteelt Kruidenteelt Siereteeltgewassen Cultuurgraslanden Openbaar groen en particuliere tuinen (onbedekte teelt)	Pleksgewijs aanstrijken <sup>3</sup>	Onkruiden	33% (1000 ml in 2 liter water)	0,4 L/ha <sup>3</sup>	1 per 12 maanden	0,4 L/ha per 12 maanden	-	-

3

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen
Akkerbouwgewassen Cultuurgrasland Fruitgewassen Groenteteelt Kruidenteelt Siereteeltgewassen (onbedekte teelt)	Pleksgewijs spuiten	Gewassen uit fyto-sanitaire overweging op aanwijzing van de directeur van NPPO of rechtsopvolger	2% (200 ml in 10 liter water)	0,4 L/ha <sup>2</sup>	1 per 12 maanden	0,4 L/ha per 12 maanden	-	-
Aardappelen	Behandeling na het poten, voor opkomst	Onkruiden	2,0 - 6,0 L/ha <sup>1</sup>	6,0 L/ha	1 per teeltcyclus	6,0 L/ha per teeltcyclus	-	-
Bieten	Behandeling na het zaaien, voor opkomst	Onkruiden	2,0 - 6,0 L/ha <sup>1</sup>	6,0 L/ha	1 per teeltcyclus	6,0 L/ha per teeltcyclus	-	-
Droog te oogsten erwten	Pleksgewijs spuiten, kort voor oogst <sup>4</sup>	Onkruiden	2,0-5,0 l/ha <sup>1</sup>	0,5 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	0,5 L/ha per teeltcyclus	-	7
Groenbemesters	Behandeling over het gewas	Groenbemesters	2,0 - 3,0 L/ha <sup>1</sup>	3,0 L/ha	1 per 12 maanden	3,0 L/ha per 12 maanden	-	-
Witlof (penneteelt)	Behandeling voor opkomst	Onkruiden	2,0 - 6,0 L/ha <sup>1</sup>	6,0 L/ha	1 per teeltcyclus	6,0 L/ha per teeltcyclus	-	-
Fruitgewassen (onbedekte teelt)	Pleksgewijs aanstrijken	Stobben bomen en van struiken	5% (500 ml in 10 liter water)	2,0 L/ha	1 per 12 maanden	2,0 L/ha per 12 maanden	-	-
Ui-achtigen (onbedekte teelt)	Behandeling na het zaaien, voor opkomst	Onkruiden	2,0 - 6,0 L/ha <sup>1</sup>	6,0 L/ha	1 per teeltcyclus	6,0 L/ha per teeltcyclus	-	-
Asperge (onbedekte teelt)	Behandeling na het zaaien, voor opkomst	Onkruiden	2,0 - 6,0 L/ha <sup>1</sup>	6,0 L/ha	1 per 12 maanden	6,0 L/ha per 12 maanden	-	-
Siereteeltgewassen (onbedekte teelt)	Pleksgewijs aanstrijken	Stobben van bomen en struiken	5% (500 ml in 10 liter water)	2,0 L/ha	1 per 12 maanden	2,0 L/ha per 12 maanden	-	-

4

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen
Bloembol- en bloemknolgewassen (onbedekte teelt)	Behandeling na het poten, voor opkomst	Onkruiden	2,0 - 6,0 L/ha <sup>1</sup>	6,0 L/ha	1 per teeltcyclus	6,0 L/ha per teeltcyclus	-	-
Openbaar groen en particuliere tuinen	Pleksgewijs aanstrijken	Stobben van bomen en struiken	5% (500 ml in 10 liter water)	2,0 L/ha	1 per 12 maanden	2,0 L/ha per 12 maanden	-	-
	Pleksgewijs injectie in de stengel	Holle stengel onkruiden zoals Japanse duizendknoop	20% (20 ml in 100 ml water), injectie van 5-10 ml oplossing per stengel	4,5 L/ha	1	4,5 L/ha	-	-
Bosbouw	Pleksgewijs spuiten	Amerikaanse vogelkers <sup>5</sup>	1% (100 ml in 10 liter water)	0,4 L/ha <sup>2</sup>	1 per 12 maanden	0,4 L/ha per 12 maanden	-	-
Onbeteeld terrein	Pleksgewijs aanstrijken	Stobben van bomen en struiken	5% (500 ml in 10 liter water)	2,0 L/ha	1 per 12 maanden	2,0 L/ha per 12 maanden	-	-
Tijdelijk onbeteeld terrein m.u.v. akkerlanden	Spuiten over het onkruid	Onkruiden	2,0 - 3,0 L/ha <sup>1</sup>	3,0 L/ha	1 per 12 maanden	3,0 L/ha per 12 maanden	-	-
Gesloten verharding	Pleksgewijs spuiten volgens DOB <sup>4</sup>	Onkruiden	2% (200 ml in 10 liter water)	0,5 L/ha <sup>2</sup>	2 per 12 maanden	1,0 L/ha per 12 maanden	30	-
Half open verharding	Pleksgewijs spuiten volgens DOB <sup>4</sup>	Onkruiden	2% (200 ml in 10 liter water)	0,5 L/ha <sup>2</sup>	2 per 12 maanden	1,0 L/ha per 12 maanden	30	-
Open verharding	Spuiten over het onkruid <sup>5</sup>	Onkruiden	2,0 - 3,0 L/ha <sup>1</sup>	3,0 L/ha	1 per 12 maanden	3,0 L/ha per 12 maanden	-	-

5

146.0 mm

GEBRUIK &amp; DOSIS

10.0

152.0 mm

15.0



# GLYPHOGAN® ALLROUND

## Herbicide

Met water mengbaar concentraat (SL) op basis van Glyfosaat 360 g/L (30,8% w/w)

Toelatingsnummer: 15161N (W.1)

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL

-

### GEVARENAANDUIDINGEN

**H411:** Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### VOORZORGSMATREGELEN

**P234:** Uitsluitend in oorspronkelijke verpakking bewaren • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

### AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

**EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

### HERBETREDEN

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

### HANTEREN EN OPSLAG

Buiten bereik van kinderen bewaren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. Was handen na het hanteren of contact. Was verontreinigde kleding voor hergebruik. Reinig apparatuur na gebruik. Minimum- en maximum temperaturen voor opslag: -15 °C en 50 °C. Gedeeltelijke kristallisatie kan voorkomen door langdurige opslag onder de minimum opslagtemperatuur. Indien bevroren, plaats in warme ruimte en schud regelmatig om weer op te lossen. Dit product kan zonder negatief effect tot drie weken bij -20 °C worden gehouden. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

EERSTE HULP

GEBRUIK &amp; DOSIS

146,0 mm



www.agrirecover.eu

Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven.



NEDERLAND

ANEGLYANL20LT/05/B

Productname	Glyphogan® Allround		
Country	The Netherlands		
Package size	20 L		
Label code	ANEGLYANL20LT/05/A	Name	Taco Plinck
Label dimensions	146 x 152 (hxw)		