

## HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

Actueel WG van het middel Roundup Evolution, 11228 N

W.7

9 maart 2018

### Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als

- onkruidbestrijdingsmiddel
- doodspuitmiddel
- middel voor de behandeling van stobben van afgezaagde bomen en struiken

in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	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	doodspuiten	Dekvruchten	2-4 l/ha <sup>1</sup>	4 l/ha	1 per 12 maanden	4 l/ha per 12 maanden	-	-
Poot aardappel	voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
Zetmeel- en consumptieaardappel	voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
	kort voor oogst	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus		-	-
Bieten	voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	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
Granen	kort voor oogst	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	7
Droog te oogsten erwten	kort voor oogst	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	7
Droog te oogsten bonen	kort voor oogst	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	7
Groenbemestersgewassen	doodspuiten	Groenbemestersgewassen	2-4 l/ha <sup>1</sup>	4 L/ha	1 per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	-
Witlof (pennenteelt)	voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
Voedergrasland	over het gewas	Onkruiden en gras	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	5 dagen tussen toepassing en beweiden en/of maaien

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	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
Groot fruit	strokenbehandeling	Onkruiden	2-6 l/ha op zwartstrook <sup>1</sup>	3 l/ha in boomgaard	1 per 12 maanden	3 l/ha per 12 maanden	-	-
Ui-achtigen	voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
Asperge	voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	-
Bloembol- en bloemknolgewassen	voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
	doodspuiten	Dekvruchten	2-4 l/ha	4 l/ha	1 per 12 maanden	4 l/ha per 12 maanden	-	-
Narcis (meerjarige teelt, onbedekt)	na afsterven loof, voordat nieuwe uitloop begint	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
Kerstbomen	over het gewas	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	-
Bosbouw	pleksgewijs	Prunus serotina	1% (100 ml in 10 liter water)	0,4 l/ha <sup>3</sup>	1 per 12 maanden	0,4 l/ha per 12 maanden	-	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	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, fruitgewassen, groenteteelt, kruidenteelt, sierteeltgewassen, cultuurgraslanden, openbaar groen	pleksgewijs	Onkruiden	2% (200 ml in 10 liter water)	1,3 l/ha <sup>3</sup>	1 per 12 maanden	1,3 l/ha per 12 maanden	-	-
Akkerbouwgewassen, fruitgewassen, groenteteelt, kruidenteelt, sierteeltgewassen; cultuurgrasland en openbaar groen	aanstrijken <sup>2</sup>	Onkruiden	33% (1 liter in 2 liter water)	1,3 l/ha <sup>3</sup>	1 per 12 maanden	1,3 l/ha per 12 maanden	-	-
Akkerbouwgewassen, cultuurgrasland, fruitgewassen, groenteteelt, kruidenteelt, sierteeltgewassen; openbaar groen	doodspuiten	Gewassen uit fytosanitaire overweging	6-8 l/ha <sup>1</sup>	8 l/ha	1 per 12 maanden	8 l/ha per 12 maanden	-	-
	pleksgewijs		2% (200 ml in 10 liter water)	0,8 l/ha <sup>3</sup>	1 per 12 maanden		-	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	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
Fruitgewassen, sierteeltgewassen, openbaar groen, onbeteeld terrein	behandeling van stobben	(Nieuwe opkomende) scheuten van afgezaagde bomen en struiken	5% (500 ml in 10 liter water)	0,2 ml/m <sup>2</sup> <sup>(3)</sup>	1 per 12 maanden	0,2 ml/m <sup>2</sup> per 12 maanden	-	-
Tijdelijk onbeteeld terrein (exclusief akkerranden)	-	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	-
Akkerranden	-	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	2 per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	10 dagen	
Gesloten verhardingen	Pleksgewijs en volgens DOB <sup>4</sup>	Onkruiden	2% (200 ml in 10 liter water)	0,6 l/ha <sup>3</sup>	2 per 12 maanden	1 l/ha per 12 maanden	30 dagen	-
Half-open verhardingen	pleksgewijs en volgens DOB <sup>4</sup>	Onkruiden	2% (200 ml in 10 liter water)	0,6 l/ha <sup>3</sup>	2 per 12 maanden	1 l/ha per 12 maanden	30 dagen	-
Open verhardingen	-	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	-
Onverhard	-	Onkruiden	2-6 l/ha <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	-

<sup>1</sup> dosering is afhankelijk van het te bestrijden onkruid

<sup>2</sup> met behulp van "onkruidbestrijkers", mits de toepassing zodanig plaatsvindt dat het gewenste gewas niet wordt geraakt met het middel, de apparatuur niet druipst en de vloeistof niet van de behandelde onkruiden afloopt

<sup>3</sup> Dit is de totale dosering die per ha of per m<sup>2</sup> toegepast mag worden

<sup>4</sup> Zie DOB (Duurzaam OnkruidBeheer op verhardingen): <http://www.dob-verhardingen.nl>

Het gebruik tegen holle stengel onkruiden is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassing/en geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren voordat het middel gebruikt wordt. Het risico voor het gewas bij gebruik van dit middel in dit/deze toepassingsgebied/en valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	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
Openbaar groen en particuliere tuinen tegen holle stengel onkruiden	Pleksgewijze injectie in de stengel	Holle stengel onkruiden zoals Japanse duizendknoop	20 ml middel in 100 ml water (injectie van 5-10 ml oplossing)	20 ml middel in 100 ml water (injectie van 5-10 ml oplossing)	1 per 12 maanden	-	-	-

#### **Toepassingsvoorwaarden**

Toepassing van dit middel op half-open en gesloten 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 [www.dob-verhardingen.nl](http://www.dob-verhardingen.nl)).

Bij de toepassing op tijdelijk onbeteeld terrein mogen sloottaluds niet gespoten worden.

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

In kerstbomen geldt dat het gewas tenminste 2 jaar oud moet zijn.

Het doodspuiten van gewassen uit fytosanitaire overweging mag alleen plaatsvinden op aanwijzing van de hoofdinspecteur van de Divisie Landbouw en Natuur van de Nederlandse Voedsel en Waren Autoriteit (NVWA).