

VIKING

Niet selectief systemisch onkruidbestrijdingsmiddel

Voor gebruik in:

- - Algemeen onderhoud
- - Landbouw
- - Bosbouw
- - Tuinbouw
- - Grasland

Toelatingsnummer: 15998 N

Met water mengbaar concentraat (SL)

Werkzame stof: 360 g/l glyfosaat. (29 % w/w)

Onbeperkt houdbaar in gesloten verpakking

Deze verpakking mag niet opnieuw gebruikt worden

Bayer Agriculture BVBA
Scheldelaan 460, Haven 627
B-2040 Antwerpen, België
Tel.: +32 3 568 54 92
Fax: +32 3 568 54 94

Inhoud:

15 L

Lotnr/Productiedatum:



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



NL,2003,F – 3005 0050

printzone 2D code
insert extra blank label

© Viking is een gedeponeerd merk.

© 2020 Bayer Group

Size: 180 x 180 mm	
Artwork-Code: NL,2003,F - 30050050	
Date: 20.04.2020	
Colors: Black + PAN 368C Layout Guide	Version: 3
	typographica

VIKING



Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor mens en milieu te voorkomen.

Gebruiksaanwijzing hier openen.

Informatie over het gebruik en dosering zie binnenin wettelijk gebruiksvorschrift en aanbevelingen

Gevarenaanduidingen:

- H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Veiligheidsaanbevelingen:

- P264: Na het werken met dit product de handen grondig wassen.
P280: Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/ gelaatsbescherming dragen.
P305+
P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
P337+P313: Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.
P234: Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.



Waarschuwing

In geval van nood bel +31 10713 8195
Bij vergiftigen uitsluitend bestemd voor professionele hulpverleners:
Nationaal Vergiftigen Informatie Centrum (NVIC) +31 (0)30 274 88 88
In overige gevallen: (24 u / 24 u) +32 3 568 51 23

NL,2003,B – 3005 0048

© Viking is een gedeponeed merk.

© 2020 Bayer Group

Size: 146 x 152 mm
Artwork-Code: NL,2003,B – 3005 0048
Date: 20.04.2020

Colors:
Black + PAN 185 C
Layout Guide

Version: 2

typographica

Bereiding spuitvloeistof

- Tank half vullen met water, de roerinrichting starten, de juiste hoeveelheid middel toevoegen, en al roerend de tank verder vullen.
- Om schuimvorming te voorkomen de vulslang beneden het vloeistofniveau houden.

Belangrijk

- vorstvrij opstaan
- de spuitvloeistof niet opstaan of laten overstaan in zeer brandbaar gas kan ontstaan (niet roken!)
- De spuit voor en na gebruik onmiddellijk grondig schoonmaken
- Voorkom drift, spuit met lage druk, houd rekening met de windrichting.

TEELTSPECIFIEKE DETAILS

Onbeteld land

Stoppel, braakliggend bloembollenland en terreinen die al dan niet bestemd zijn voor beplantingen, voor zover deze geen risico vormen voor afspoeling alsmede op de ploegvoor.

Grondbewerking:

- bij bestrijding van vnl. éénjarigen: 1 - 2 dagen na toepassing;
- bij vnl. overblijvende onkruiden: 1 week na toepassing.

Zaaien en planten:

- Na grondbewerking kan onmiddellijk worden gezaaid of geplant.

Opmerking:

Viking niet toepassen kort voor zaaien van wortelgewassen

Voor opkomst van uien, bieten, aardappelen en bloembollen

Tegen reeds bovenstaande onkruiden.

Opmerking:

Niet later toepassen dan enkele dagen voor de opkomst van genoemde gewassen. De grond mag nog niet breken. **Aardappelopslag bestrijding in de teelt van bieten en mais**

Toepassing:

Als de aardappelopslagplanten voldoende bladmassa hebben voor opname. De mais mag niet meer dan 6 blaadjes hebben en de bieten mogen niet meer dan 8 bladeren hebben.

Uitsluitend toepassen in een droog gewas

Kort voor de oogst in afgerijpte graangewassen en droog te oogsten erwten en bonen

Toepassing:

Granen: de behandeling uitvoeren wanneer het graangewas geheel is afgerijpt:

- vlagblad geheel om de stengel geplooid;
- graankorrel deegrijp en minder dan 30 % vocht bevat;
- het stro geheel geel is doch de knopen nog groen-geel zijn.

Erwten en bonen (veldbonen en stambonen):

De behandeling uitvoeren op een afgerijpt gewas wanneer de zaden minder dan 30 % vocht bevatten. Veiligheidstermijn: tussen bespuiting en oogst tenminste 7 dagen aanhouden.

Opmerkingen:

- Het behandelde graanstro kan gebruikt worden voor alle doeleinden
- Het behandelde erwten en bonenstro kan vervoederd worden.
- Grondbewerking, na verwijderen/hakselen van stro, kan onmiddellijk uitgevoerd worden.
- Alle gewassen kunnen direct ingezaaid worden.

Doodspuiten van stuifdek rogge, gerst of gras

Rogge, gerst of gras in het najaar gezaaid op stuifgevoelige grond in de bloembollenteelt of akkerbouw sterft na behandeling langzaam af, waardoor de bodembeschermende functie lang behouden blijft. Overwinterende onkruiden worden tegelijkertijd bestreden.

In de bloembollenteelt dient het dekgras te worden doodgespoten ruim voor de opkomst van de bloembolgewassen.

In de akkerbouw kan vanaf één week na de bespuiting in de onbewerkte grond worden gezaaid.

Als groenbemester geteelde gewassen

Deze toepassing wordt uitgevoerd om bij ondiep onderwerken hergroei in het voorjaar te voorkomen.

Toepassing: circa 1 week voor de grondbewerking.

Grasland

Ter bestrijding van kweekgras en andere ongewenste vegetaties bij graslandvernieuwing. Na maaien of beweiden, wachten met spuiten tot het kweekgras weer 10-15 cm lang is, of 4-6 bladeren heeft.

a. Doorzaaien (zonder grondbewerking)

Toepassing:

Bij voorkeur half juli - half september. 1 week na de bespuiting kan zonder grondbewerking met een speciale doorzaaimachine worden gezaaid. Om een goede aanslag van het jonge gras te verkrijgen is het nodig om het bespoten gras af te maaien en te verwijderen. Dit gras mag na 5 dagen afgegrast of afgemaaid en als kuitvoeder, of als hooi vervoederd worden. Het uitrijden van 25-40 ton runderdrijfmest kort voor het doorzaaien verbetert de opkomst van het nieuw ingezaaide gras.

b. Herinzaaien, inzaaien of planten van een ander gewas

Toepassing:

Herinzaai van grasland bij voorkeur uitvoeren half juli/ september.

Na de toepassing 1 week wachten voor een grondbewerking wordt uitgevoerd.

Het afstervende plantenmateriaal moet goed door de grond worden gewerkt alvorens wordt gezaaid of geplant.

In de fruitteelt onder bomen (groot fruit)

Toepassingstijdspit: Na de bloei van de bomen tot uiterlijk 1 juli, alleen pleksgewijs toepassen.

Opmerkingen:

Bladeren, takken, onverhoude bast, alsook stoot- en snoeiwonden van de bomen niet met de spuitvloeistof raken, omdat anders ernstige schade kan optreden. Wortelopslag mag worden geraakt.

In asperges

Toepassingstijdspit:

Voor, tijdens en na de periode van steken, mits het gewas nog niet is opgekomen. De grond mag ook nog niet breken.

2-jarige teelt van narcissen

Alleen toepassen als het loof volledig is afgestorven en voordat nieuwe uitloop begint. Het beste tijdstip ligt tussen half augustus en half september.

Kerstbomen

Volvelds over het gewas toe te passen in tenminste 2 jaar oude aanplantingen van *Picea abies (P. excelsa)* en *Picea omorica*.

Toepassing:

In het najaar vanaf het moment dat het jonge schot van de kerstsparen geheel is verhout.

In de bosbouw ter bestrijding van Amerikaanse Vogelkers (*Prunus serotina*)

Toepassing:

- uitsluitend op één- à tweejarige loten die geen bessen dragen en niet hoger zijn dan 1,50 m;

- goede bevochtiging van de bladeren is nodig, zonder afdruipt;

- spuiten vanaf half augustus tot eind september.

Opmerking:

Bramen, bosbessen en houtopstand mogen niet worden geraakt, ook moet bevochtiging van de niet-verhoude delen van andere gewenste soorten worden voorkomen.

Stobbenbehandeling

Verse zaagvlakken van afgezette bomen insmeren met de bokkepoet of bespuiten met een 5 % oplossing om uitlopen te voorkomen.

Ter markering kan een kleurstof toegevoegd worden.

Opmerking: Bij het bespuiten van de stobben (werken met een dop) dient te worden voorkomen dat de omringende vegetatie wordt geraakt.

Stobben niet behandelen als ze voorkomen tussen niet afgezette bomen van dezelfde soort, omdat door systemische werking via met elkaar vergroeide wortels schade kan optreden.

In land- en tuinbouwgewassen, alsmede in weg- en plantsoenbeplanting met behulp van onkruidbestrijkers

Ter bestrijding van boven het gewas uitstekend onkruid dient er minimaal een hoogteverschil van 10 cm tussen onkruid en gewas te zijn.

Ter bestrijding van individuele onkruidplanten en onkruidhaarden tussen het gewas of beplanting kan handapparatuur worden gebruikt.

Ter voorkoming van schade mag het cultuurgewas of de gewenste vegetatie beslist niet in aanraking komen met de Viking -oplossing.

Bestrijding van riet in cultuurgewassen wordt afgeraden in verband met kans op schade door guttatievocht.

Opmerking:

- Grotere verdunning kan aanleiding geven tot druipten en gewasschade.

- Alleen toepassen als het gewas en de onkruiden droog zijn.

- Resterende Viking -oplossing dient men in apparatuur te laten zitten of na verdere verdunning te gebruiken voor toegelaten bespuitingsdoeleinden.

- Tijdens opslag en transport moet om de afgevend delen (touw, doek, borstel, spons) van de apparatuur een beschermkap of plastic kap zijn aangebracht zodat contact met de huid uitgesloten is.

Pleksgewijze bestrijding van onkruiden in land- en tuinbouwgewassen, grasland alsmede in openbaar groen

Ter bestrijding van wortelonkruiden zoals distels, klein hoefblad, bentpollen, knolcyperus, kweekgras e.d. door middel van een pleksgewijze bespuiting van de onkruiden.

Om beschadiging van het gewas te voorkomen is het aanbevolen een afschermkap te gebruiken.

- Gewasplanten en/of plantsoenbeplantingen die geraakt worden, sterven af. Ter markering kan een kleurstof aan de spuitoplossing toegevoegd worden.

Onder vangrails en rondom verkeersborden, bermwallen en andere wegbebakening, alsmede op de grenstrook met een breedte van max. 25 cm tussen wegen en paden en de daarlangs liggende bermen om de ingroei van de bermvegetatie tegen te gaan

Toepassingstijdspit:

- in het voorjaar (maart-april) in combinatie met een bodemherbicide.
- in het najaar (september-oktober)

Hoe kan resistentie het best vermeden worden

Elke onkruidpopulatie kan planten bevatten die van nature uit meer tolerant of resistent zijn tegen bepaalde herbiciden. Dit kan leiden tot een onvoldoende controle wanneer die herbiciden gebruikt worden. Volgens de classificatie van het Herbicide Resistente Actie Comité (HRAC) is glyfosaat een Groep G herbicide.

Een strategie voor het vertragen van resistentie-ontwikkeling en het beheer van resistente onkruiden moet vastgesteld worden op basis van de lokale noden en geïntegreerd onkruidbeheer. Dit bevat het goed gebruik van herbiciden, het integreren van middelen met verschillende werkingsmechanismen en/of het gebruik van andere teelt of mechanische technieken:

- Volg de etiketvoorschriften, meer bepaald om te verzekeren dat de toepassing gebeurt in een correct onkruidstadium, onder geschikte klimaat omstandigheden en met de juiste dosis

- Optimaliseer het gebruik van verschillende technieken in uw onkruidbeheer die deel zijn van een normale teelt of landschapsbeheerprogramma

- Minimaliseer het risico op onkruidverspreiding. Zorg ervoor dat het landbouw materiaal proper is wanneer van veld wordt gewisseld

- Volg de goede spuitpraktijken voor een effectieve onkruidcontrole

- laat het spuittoestel periodisch nakijken (vb. door bepaalde instanties hiervoor verantwoordelijk)

- doseer en spuit accuraat, calibreer het spuittoestel en stem uw hoeveelheid spuitvloeistof af op de te behandelen oppervlakte

- gebruik de juiste spuitdoppen voor een maximale dekking van de onkruiden en minimale drift

- pas enkel toe onder geschikte weersomstandigheden

- monitor de onkruidcontrole na behandeling en kijk uit naar potentiële onkruidcontrole problemen

Verdere informatie is terug te vinden op HRAC (<http://www.hracglobal.com/>), uw distributeur of uw lokale Bayer verantwoordelijke.

Eerste hulp maatregelen

Zo er symptomen zijn raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

Contact met de ogen: Onmiddellijk en voorzichtig met veel water afspoelen. Tenminste 15 minuten verderzetten.

Contacten verwijderen indien mogelijk. Als de symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

Contact met de huid: Verontreinigde huid wassen met veel water. Tenminste 15 minuten verderzetten. Verontreinigde kleding, polshorloge en juwelen uittoen. Kleding wassen en schoenen reinigen vooraleer opnieuw te gebruiken. Als de symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

Inademing: In open lucht brengen.

Inslippen: Onmiddellijk water aanbieden om te drinken. NIET doen braken, tenzij voorgeschreven door medisch personeel. Als er symptomen optreden, een arts raadplegen.

Advies voor artsen: Dit middel is geen cholinesterase inhibitor.

Tegengif: Behandeling met atropine en oximes is niet aangewezen.

Onze middelen worden eerst na langdurig onderzoek en/of op grond van verworven ervaring in de handel gebracht. Zij voldoen aan door de overheid gestelde eisen. Toch blijven aan de toepassing van chemische middelen risico's verbonden.

De volgende factoren kunnen daarbij een rol spelen: weersomstandigheden, tijdstip en wijze van toepassing, toestand en stadium van onkruiden e.d. Aangezien deze factoren niet door de verkoper kunnen worden beïnvloed, kunnen wij, ondanks de goede kwaliteit van onze middelen, geen goed resultaat garanderen; noch aansprakelijkheid op ons nemen voor schade, die direct of indirect, uit het gebruik of de toepassing van onze middelen mocht voortvloeien.

Het spreekt vanzelf dat door een nauwkeurige naleving van bovenstaande voorschriften de risico's tot een minimum kunnen worden beperkt.

Noch voor herformulering, noch voor herverpakking. Geen vergunning, expliciet of impliciet, toegekend onder enig Amerikaans patent.

Viking: Herbicide
Toelatingsnummer: 15998 N
Met water mengbaar concentraat (SL).
Werkzame stof: 360 g/l glyfosaat (29 % w/w)

Verdeeld door: Bayer Agriculture BVBA
Haven 627
Scheldelaan 460
B-2040 Antwerpen
België
Tel.: +32 3 568 54 92
Fax: +32 3 568 54 94

**In geval van nood bel +31 10713 8195
Bij vergiften uitsluitend bestemd voor professionele hulpverleners:
Nationaal Vergiften Informatie Centrum (NVIC) +31 (0)30 274 88 88
In overige gevallen: (24 u / 24 u) +32 3 568 51 23**

VIKING

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor mens en milieu te voorkomen.

Informatie over het gebruik en dosering zie binnenin wettelijk gebruiksvoorschrift en aanbevelingen

Gevarenaanduidingen:
H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Veiligheidsaanbevelingen:
P264: Na het werken met dit product de handen grondig wassen.
P280: Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/ gelaatsbescherming dragen.

P305+
P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk.
Blijven spoelen.

P337+P313: Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.
P234: Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.



Waarschuwing

**In geval van nood bel +31 10713 8195
Bij vergiften uitsluitend bestemd voor professionele hulpverleners:
Nationaal Vergiften Informatie Centrum (NVIC) +31 (0)30 274 88 88
In overige gevallen: (24 u / 24 u) +32 3 568 51 23**

NL,2003,B – 3005 0048

© Viking is een gedeponeerde merk. © 2020 Bayer Group

Size: 496 x 146 mm Artwork-Code: NL,2003,B – 3005 0048 Date: 20.04.2020	
Colors: Black + PAN 368C + PAN 185C Layout Guide	Version: 3

A. 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	Veiligheidstermijn in dagen
Akkerbouwgewassen	Doodspuiten	Dekvruchten	2-4 l/ha ¹	4 l/ha	1x per 12 maanden	4 l/ha per 12 maanden	-	-
Footaardappel	Voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
Zetmeel- en consumptie- aardappel	Voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
	Kort voor oogst	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1 per teeltcyclus			
Bieten	Voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1 per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
	Aanstrijken ²	Aardappelopslag	1 % (100 ml in 10 liter water)	0,4 l/ha ³	1x per 12 maanden	0,4 l/ha per teeltcyclus	-	-
Granen	Kort voor oogst	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1 x per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	7
Mais	Aanstrijken ²	Aardappelopslag	1 % (100 ml in 10 liter water)	0,4 l/ha ³	1x per 12 maanden	0,4 l/ha per 12 maanden	-	-
Droog te oogsten erwten	Kort voor oogst	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1x per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	7
Droog te oogsten bonen	Kort voor oogst	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1x per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	7
Groenbemestergewassen	Doodspuiten	Groenbemestergewassen	2-4 l/ha ¹	4 l/ha	1x per 12 maanden	4 l/ha per 12 maanden	-	-
Voedergrasland	Over het gewas	Onkruiden en gras	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1 x per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	5 dagen tussen toepassing en beweiden en/of maaien
Groot fruit	Stronken-behandeling	Onkruiden	2-6 l/ha op zwart- strook ¹	3 l/ha in boomgaard	1x per 12 maanden	3 l/ha per 12 maanden	-	-
Ui-achtigen	Voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1x per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
Asperge	Voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1x per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	-
Bloembol- en bloemknolgewassen	Voor opkomst	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1x per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
	Doodspuiten	Dekvruchten	2-4 l/ha ¹	4 l/ha	1x 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 ¹	6 l/ha	1x per teeltcyclus	6 l/ha per teeltcyclus	-	-
Kerstbomen	Over het gewas	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1x per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	-
Bosbouw	Pleksgewijs	Prunus serotina	1% (100ml in 10 liter water)	0,4 l/ha ³	1x per 12 maanden	0,4 l/ha per 12 maanden	-	-

2

3

¹ dosering is afhankelijk van het te bestrijden onkruid

² bestrijding van aardappelopslag dient alleen plaats te vinden wanneer gebruik gemaakt wordt van speciaal voor dit doel ontwikkelde apparatuur.

³ Dit is de totale dosering die per ha of per m² toegepast mag worden

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 perha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Akkerbouwgewassen, fruitgewassen, groenteteelt, kruideteelt, sierteelt- gewassen, cultuurgraslanden openbaar groen	Pleksgewijs	Onkruiden	2% (200 ml in 10 liter water)	1,3 l/ha ³	1x per 12 maanden	1,3 l/ha per 12 maanden	-	-
Akkerbouwgewassen, fruitgewassen, groenteteelt, kruideteelt, sierteeltgewassen; cultuurgraslanden openbaar groen	Aanstrijken ⁴	Onkruiden	33% (1 liter in 2 liter water)	1,3 l/ha ³	1x per 12 maanden	1,3 l/ha per 12 maanden	-	-
Akkerbouwgewassen, cultuur-grasland, fruitgewassen, groenteteelt, kruideteelt, sierteeltgewassen; openbaar groen	Doodspuiten	Gewassen uit fytosanitaire overweging	6-8 l/ha	8 l/ha	1x per 12 maanden	8 l/ha per 12 maanden	-	-
	Pleksgewijs		2% (200 ml in 10 liter water)	0,8 l/ha ³	1x per 12 maanden			
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 ² ³	1x per 12 maanden	0,2 ml/m ² per 12 maanden	-	-
Tijdelijk onbeteeld terrein (exclusief akkerranden)	-	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1x per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	-
Akkerranden ⁵	-	Onkruiden	2-6 l/ha ^{1,2}	6 l/ha	2x per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	10 dagen	-
Open verhardingen	-	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1x per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	-
Onverhard	-	Onkruiden	2-6 l/ha ¹	6 l/ha	1x per 12 maanden	6 l/ha per 12 maanden	-	-

Toepassingsvoorwaarden

Dit middel is gevaarlijk voor niet-doelwit arthropoden. Vermijd onnodige blootstelling. Dit middel mag niet worden toegepast op halfopen en gesloten verhardingen. Bij de toepassing op tijdelijk onbeteeld terrein mogen slootaluds 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).

B. AANBEVELINGEN

Algemeen

Viking is een niet-selectief bladherbicide met systemische werking. Het middel heeft geen werking via de grond. Het werkt tegen éénjarige en overblijvende grassen en tweezaadlobbige onkruiden zoals: kweekgras, riet, fioringras, aardappelopslag, klein hoefblad, akkerdistel, akkermunt, veenwortel, knolcyperus,

4

⁴ met behulp van "onkruidbestrijkers", mits de toepassing zodanig plaatsvindt dat het gewenste gewas niet wordt geraakt met het middel, de apparatuur niet druipet en de vloeistof niet van de behandelde onkruiden afloopt

⁵ De toepassing op akkerranden is slechts toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van methoden en toestellen die geen drift veroorzaken, zoals onkruidstrijkers en toestellen met een afgeschermd spuitdop

kleefkruid, muur, varkensgras, e.a. Minder gevoelig zijn: paardestaart, klaver, wikkesoorten en moerasandoorn. Mossen worden niet bestreden. De onkruiden worden zowel in een jong als in een ouder stadium bestreden. Het middel wordt door de bladeren opgenomen en naar de ondergrondse delen getransporteerd. De werking is derhalve het beste als de onkruiden voldoende blad hebben ontwikkeld en niet zijn beschadigd door ziekten en plagen. De toepassing heeft het beste resultaat tijdens niet te warm, bewolkt weer met een hoge luchtvochtigheid. Het middel dient niet te worden toegepast als er kans is op aanhoudende vorst of als er binnen 4 uur

na de toepassing kans bestaat op regen. Tijdens de toepassing van het middel dienen gewas en onkruid bij voorkeur droog te zijn. Voor elke toepassing van Viking dient men er op bedacht te zijn dat het middel niet selectief is en dus in zeer geringe hoeveelheden al schade kan veroorzaken aan te sparen gewassen; de toepassing dient daarom zeer zorgvuldig te gebeuren. Gebruik ter voorkoming van overwaaien een middelmatige tot grove druppelgrootte.

Watervolume
200 - 300 l/ha is aan te bevelen. Lagere watervolumes kunnen worden gebruikt als de spuitapparatuur hiervoor geschikt is.

5

Size: 496 x 146 mm Artwork-Code: NL,2003,B – 3005 0048 Date: 20.04.2020	
Colors: Black + PAN 368C + PAN 185C Layout Guide	Version: 3 