

RIZOLEX[®] vloeibaar

Fungicide ter bestrijding van zwartrot (*Rhizoctonia solani*) in de bedekte teelt van slasoorten, koolgewassen, radijsachtigen, bloembol- bloemknolgewassen en bloemisterijgewassen; in de onbedekte teelt van bloemisterijgewassen, vaste planten en bloemenzaadteelt.

Toelatingsnummer: 11098 N
Aard van het preparaat: suspensie concentraat (SC)
Werkzame stof: tolclofos-methyl
Gehalte: 500 g/l
Lotnummer: zie verpakking

Gevarenaanduidingen

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voorzorgsmaatregelen

P273 Voorkom lozing in het milieu.
P280 Beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelaatsbescherming dragen.
P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
P363 Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken
P501 Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met de lokale regelgeving of bijzonder afval.
SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen waterverontreinigt.

Aanvullende etiketelementen

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen
Deze verpakking mag niet opnieuw gebruikt worden
Lees altijd voor het gebruik het gehele etiket

W6



WAARSCHUWING

Toelatingshouder

SUMITOMO CHEMICAL AGRO
EUROPE S.A.S
Parc d'affaires de Crécy,
Rue de la Voie Lactée 10A
69370 SAINT DIDIER AU MONT
D'OR
FRANKRIJK/ FRANCE
Tel. 0033 4 78 64 32 57

@: Geregistreerd handelsmerk
Sumitomo Chemical Co., Ltd.



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



11098-5-L4-0117-01

5L

Nufarm B.V.
Rivium Quadrant 75-7
2909 LC Capelle aan den IJssel
Tel.: 010-3037725
www.nufarm.com/nl

2036524370A-0117



Grow a better tomorrow.



WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel:

- In de bedekte teelten van sla (*Lactuca* spp.) en veldsla, mits niet later toegepast dan één week na het uitplanten;
- Op bedekte plantenbedden van koolgewassen toegepast door middel van een grondbehandeling bij het zaaien;
- In de bedekte teelt van radijsachtigen
- In de teelt van bloembol- en bloemknolgewassen toegepast door middel van een grondbehandeling;
- In de bedekte teelt van bloemisterijgewassen.
- In de onbedekte teelt van bloemisterijgewassen
- In de onbedekte teelt van vaste planten
- In de onbedekte teelt van bloemzaadteelt

Bij de interpretatie van wat valt onder bovengenoemde teelten is uitgegaan van de definitiefste toepassingsgebieden gewasbeschermingsmiddelen, versie 2.0, Ctgb juni 2011.

Veiligheidstermijnen

De termijn tussen de laatste toepassing en de oogst mag niet korter zijn dan:

4 weken voor sla (*Lactuca* spp.) en veldsla gedurende de periode van **1 maart tot 1 november**;

8 weken voor sla (*Lactuca* spp.) en veldsla gedurende de periode van **1 november tot 1 maart**.

Om in het water levende organismen te beschermen is in de onbedekte teelt van bloembol- en bloemknolgewassen, bloemisterijgewassen, vaste planten en bloemzaadteelt - bespuiting op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van een beddenfrees in combinatie met minimaal 90% drift reducerende spuitdoppen.

Dit middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

GEBRUIKSAANWIJZING

Algemeen

Het gebruik in de teelt van radijsachtigen en veldsla en in de onbedekte teelt van bloemisterijgewassen, vaste planten en bloemzaadteelt is op basis van een "derdenuitbreiding" en beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Deze "derdenuitbreiding" is aangevraagd door Stichting Trustee Bijzondere Toelatingen. Er is voor deze uitbreiding geen werkzaamheids- en fytoxiciteit-onderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in dit/deze toepassingsgebied(en), komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Bedekte teelten van sla (*Lactuca* spp.) en veldsla ter bestrijding van *Rhizoctonia solani*.

Toepassen tot een week na het uitplanten.

Dosering: 0,4 ml middel per m² (40 ml per are).
Hoeveelheid water: tenminste 10 liter per are.

N.B.: Het middel is onvoldoende werkzaam tegen *Sclerotinia*, *Botrytis* en *Pythium*. In het begin van de

groeiperiode kan een lichte groeiemming optreden.
Bedekte plantenbedden van koolgewassen ter bestrijding van *Rhizoctonia solani* (zwartpoten).

Het middel vlak voor het zaaien over de grond verspuiten.

Dosering: 0,4 ml middel per m².
Bedekte teelt van radijsachtigen, ter bestrijding van *Rhizoctonia solani*.

Toepassen tot een week na het zaaien.
Dosering: 0,5 ml middel per m² (50 ml per are).

N.B.: Het middel is onvoldoende werkzaam tegen *Sclerotinia*, *Botrytis* en *Pythium*. In het begin van de groeiperiode kan een lichte groeiemming optreden.

Bedekte teelt van bloembol- en bloemknolgewassen, ter bestrijding van *Rhizoctonia solani* en *Rhizoctonia tuliparum* bij tulpen, irissen en diverse andere bolgewassen.

De potgrond die als dekgrond wordt gebruikt kan behandeld worden door het middel voor het gebruik gelijkmatig door de grond te mengen.

Dosering: 100 ml middel per m² potgrond.
Onbedekte teelt van bloembol- en bloemknolgewassen, ter bestrijding van *Rhizoctonia solani* bij tulpen, irissen en diverse andere bolgewassen.

Het middel volvelds verspuiten en tenminste 10 cm diep inwerken met behulp van een frees.

Dosering: 2 ml per m².
Bedekte teelt van bloemisterijgewassen (snijbloemen), grondbehandeling vóór het planten, ter bestrijding van *Rhizoctonia solani*.

In de bedekte teelt vóór het planten middelen een aangietbehandeling.

Dosering: 3,2 ml middel per m²
N.B.: Wanneer Rizolex vloeibaar wordt gebruikt in de voor bloemisterijgewassen benodigde dosering (3,2 ml middel per m²) dan kunnen, in verband met de kans op smaakafwijkingen, geen groentegewassen als tussen- of vervangewas worden verbouwd.

Bedekte teelt van bloemisterijgewassen (potplanten), ter bestrijding van *Rhizoctonia solani*

Potgrondbehandeling
Het middel over de te behandelen potgrond spuiten en zo gelijkmatig mogelijk door de grond mengen.

Dosering: 250 ml middel in 10 liter water per m² potgrond.

Aangietbehandeling
Voor of tijdens de teelt per pot een aangietbehandeling uitvoeren.

Dosering: 0,1% (100 ml middel per 100 liter water).
Hiervan 100 ml per pot van ca. 10 cm diameter geven.

N.B.: Het verdient aanbeveling om proefsgewijs vast te stellen of een plantensoort of variëteit het middel verdraagt. Niet toepassen bij Anthurium en Poinsetta.

Bij Begonia, Cydamen en Fuchsia is kans op enige schade niet uitgesloten.

Onbedekte teelt van bloemisterijgewassen, vaste planten en bloemzaadteelt, ter bestrijding van *Rhizoctonia solani*.

Het middel volvelds verspuiten en tenminste 10 cm diep inwerken met behulp van een frees.

Dosering: 2 ml per m².

Veiligheidsaanbevelingen bij herbetreding

Na een gewas- of ruimtebehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd (en de kas gedurende 2 uur geventileerd is).

Gevoeligheid gewassen

Gezien het grote aantal variëteiten en verschillende teeltomstandigheden van in het wettelijk gebruikvoorschrift genoemde gewassen is het onmogelijk de gewasveiligheid voor alle gewassen onder alle omstandigheden te onderzoeken.

De toepasser van dit product zal, indien met een cultivar/variëteit in een groeistadium of onder bepaalde teeltomstandigheden of teeltwijze nog geen eigen ervaring is opgedaan, zelf een proefbespuiting/toepassing op kleine schaal dienen uit te voeren onder de eigen teeltomstandigheden om verantwoordelijkheid voor de gewasveiligheid te kunnen nemen.

Eigenschappen en werkingwijze

Rizolex vloeibaar bevat toldofos-methyl. Toldofos-methyl is een niet-systemisch contact fungicide met een preventieve werking. Toldofos-methyl remt de fosfolipide biosynthese wat leidt tot verstoring van de vorming van membranen in de cellen van de schimmel. Kieming van de sporen en myceliumgroei wordt vertraagd en de besmetting van de planten via de wortels en de basis van de stengel wordt verhindert.

Bereiding van de spuitoplossing

Het product in de voor 1/2 gevulde spuittank gieten. Mengen en verder al mengende met water aanvullen.

Voorzorgsmaatregelen

Vermijd spuitdrift op naburige vegetatie en gronden en op wateroppervlakten en waterlopen.

Onmiddellijk na de bespuiting, het toestel grondig met water reinigen. Dit product in een originele gesloten verpakking en vorstvrij bewaren, in een frisse, droge en afgesloten ruimte, die speciaal daarvoor bestemd is.

Waarborg

Wij garanderen dat de samenstelling van de producten in gesloten, originele verpakkingen gelijk staat aan de indicaties aangegeven op de etiketten. Aangezien de opslag en het gebruik buiten onze invloed liggen, nemen wij geen verantwoordelijkheid voor directe of indirecte gevolgen n.a.v. foutief gebruik van de producten of gebruik in strijd met de voorschriften. Meerdere factoren, zoals weer, bodem, plantensoort, toepassingstechnieken, toepassingstermijn, resistentie, menging met andere producten, enz. kunnen invloed op de werking van het product hebben. Dit kan, onder ongunstige omstandigheden, een verandering van de effectiviteit van het product tot gevolg hebben of aanleiding zijn voor schade aan het gewas. Voor deze resultaten kunnen de distributeurs en de producenten geen verantwoordelijkheid nemen.

