



# Contans<sup>®</sup> WG

4 kg

Toelatingsnr. 12423 N

Fungicide



**Gebruiksaanwijzing:** De toelating is gebonden aan de gebruiksaanwijzing. Bredengren. Ligging en vervoer van het slachtoffer in stabiele omgeving. Verontreiniging na gebruik. Niet uittrekken en veilig verwijderen.

**Inademing:** In de frisse lucht brengen. Slachtoffer warm en rustig houden. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

**Anraking met de huid:** Met zeep en water wassen.

**Anraking met de ogen:** Bij aanhoudende oogirritatie of roodheid een oogarts bezoeken. Eventueel aanwezige contactlenzen pas na 5 minuten verwijderen. Daarna de oogspoeling weer voortzetten.

**Inslukken:** Mond spoelen en vervolgens water met kleine slokjes laten drinken. GEEN braken opwekken tenzij op aanwijzing van arts of Nederlands Vergiftigingsinformatie Centrum (NVIC).

**Belangrijkste acute en uitgesletste symptomen en effecten**

**Verschijnselen:** Effecten zijn niet bekend en worden ook niet verwacht.

**Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**

**Behandeling:** Symptomatisch behandelen. Een specifiek tegengift is niet bekend.

## WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Het middel is uitsluitend toegelaten als schimmelbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitieflijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

### Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werksaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden
Akkerbouwgewassen (onbedekte teelt)	Grondbehandeling, voor of tijdens zaaien	Sclerotienrot <sup>1,2</sup>	2 kg/ha	1
Aardappelen	Na de oogst behandeling, voor de koude bewaring	Sclerotienrot <sup>1,2</sup>	50 g per 1000 kg aardappelen	1
Witlof (peemteelt)	Na de oogst behandeling, voor de koude bewaring	Sclerotienrot <sup>1,2</sup>	50 g per 1000 kg penen	1
Groenteiteelt	Grondbehandeling, voor of tijdens zaaien of planten	Sclerotienrot <sup>1,2</sup>	4 kg/ha	1
Wortelen	Na de oogst behandeling, voor de koude bewaring	Sclerotienrot <sup>1,2</sup>	50 g per 1000 kg wortelen	1
Siersteeltgewassen	Grondbehandeling, voor of tijdens zaaien of planten	Sclerotienrot <sup>1,2</sup>	4 kg/ha	1

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

1 Sclerotienrot (*Sclerotinia minor*)

2 Sclerotienrot (*Sclerotinia sclerotiorum*)

### Overige toepassingsvoorwaarden

Voor de na-oogst behandeling dient 10-20 liter spuitvloeistof te worden gebruikt per 1000 kg aardappelen, witlofpenen of wortelen. Inwerken in de grond voor landbouwgewassen tot 5 cm, voor groenteiteelt en siersteeltgewassen tot 10 cm.

In de teelt van akkerbouwgewassen het middel toepassen in 150-400 L water/ha.

In de bedekte groenteiteelt en de teelt van siersteeltgewassen het middel toepassen in 200-1200 L water/ha.

In de onbedekte groenteiteelt het middel toepassen in 200-800 L water/ha.

In de teelt van siersteeltgewassen het middel toepassen in 200-1200 L water/ha.

Bevat *Coniothyrium minitans* CON/MI/91-8. Micro-organismen kunnen mogelijk sensibiliserende reacties veroorzaken.

## AANBEVELINGEN

### Algemene

Contans WG bevat sporen van *Coniothyrium minitans* – een schimmel die de sclerotien van bepaalde Sclerotinia-soorten zoals *Sclerotinia sclerotiorum* en *Sclerotinia minor* parasiteert. Het parasiteren van de sclerotien gebeurt na contact met de sporen van *Coniothyrium minitans*. Door het parasiteren van de sclerotien wordt de infectiebron van *Sclerotinia sclerotiorum* en *S. minor* verminderd zodat de infectiedruk verlaagd wordt met een verminderde aanstoot tot gevolg. Daarnaast heeft Contans WG ook een directe werking op de myceliumontwikkeling van *Sclerotinia minor*.

Op zwaar besmette percelen is het effect van een eenmalige behandeling veelal niet toereikend. In dergelijke situaties zullen opeenvolgende behandelingen noodzakelijk zijn om uiteindelijk te komen tot verlagende van de infectiedruk vanuit de grond.

### TOEGELATEN IN

Definitieflijst toepassingsgebieden (DTG). De toepassingsgebieden op het etiket volgen de indeling van DTG lijst 2.1 (Ctgb, juni 2015).

Wilt u weten onder welke naam en hoofdgroep een gewas valt en of een middel dus een toelating heeft in het betreffende gewas kunt u dit vinden op onze website (<http://agro.bayer.nl/Producten/DTG>)

### Toepassing

Contans WG kan worden toegepast met de gebruikelijke spuitapparatuur gevolgd door het inwerken in de bodem. Pas Contans WG toe met gereinigde spuitapparatuur zonder resten van voorafgaande behandelingen. Om aanstoot door Sclerotinia via ascosporen te vermijden, wordt aanbevolen om Contans WG goed te mengen door de volledige - door Sclerotinia aangetaste - zone.

### Veiligheidsaanbevelingen bij herbedringing

Geen.

### Opslag en verwijdering

Verkoop alleen toegestaan in onze ongeopende originele verpakking. Droog en achter slot bewaren. Verpakking koel bewaren bij maximum 4°C. Bij kamertemperatuur (20°C) het product binnen 14 dagen verwerken.

### Verbod hergebruik verpakking

Verpakking mag niet opnieuw worden gebruikt.

### Voorkomen emissie

Om emissie naar grond- en oppervlaktewater te voorkomen, adviseert Bayer Crop Science om machines waarmee gewasbeschermingsmiddelen worden toegepast overdekt te stellen en te reinigen op een was- en spoelplek met een opvangmogelijkheid voor verontreinigde vloeistoffen. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen die niet over het laast besloten perceel kunnen worden uitgedrenkt in een Phytobac® (of gelijkwaardige methode) om onmiddellijk milieubestanding te voorkomen.

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

Deze gebruiksaanwijzing is opgesteld volgens de laatste inzichten. De gegevens over eigenschappen en toepassingen van onze producten beantwoorden aan de – na zorgvuldig onderzoek – opgedane ervaringen. Veel factoren buiten de invloed van Bayer Crop Science zoals onder meer opslag, vervoer, de wijze van toepassing, de teeltwijze, de dosering etc. kunnen de werking van het product beïnvloeden, zodat Bayer Crop Science in verband hiermee geen enkele aansprakelijkheid kan accepteren. Overigens zijn onze Algemene Verkoopvoorwaarden van kracht.

Chargennummer: zie elders op de verpakking

© is een geregistreerd handelsmerk

van de Bayer Groep

Bayer CropScience SA-NW

Postbus 231

3640 AE Mijdrecht

Tel. 0297-280358

Bayer

ARTIKELNR.: 60469529

Productnaam: Contans  
Toelatingsnummer: 12423 N W1  
Aard van het preparaat: Water dispergeerbaar granulaat  
Werkzame stof: Coniothyrium minitans

Gehalte: 5%

### Voorzorgsmaatregelen

P261 Inademing van stof vermijden.  
P280 Beschermende handschoenen dragen.  
P284 Adembescherming dragen.

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

### Aanvullende etiketelementen

EUH208 Bevat Coniothyrium

minitans. Kan een allergische reactie

veroorzaken.

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing

om gevaar voor de menselijke

gezondheid en het milieu te

voorkomen.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

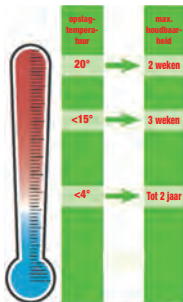
Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Micro-organismen kunnen eventueel

sensibiliserende reacties provoceren.

Voor persoonlijk beschermingsadvies op maat ga naar [www.dresscode.bayer.nl](http://www.dresscode.bayer.nl)



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

Onderstaande QR-code verwijst naar de laatste productinformatie



**IN GEVAL VAN NOOD:**  
Bij vergiftiging uitsluitend bestemd voor professionele hulpverleners:  
Nationaal Vergiftigings Informatie Centrum (NVIC) +31 (0)30-274 8888  
In overige gevallen Bayer CropScience +31 (0)6-553 724 90

NL60504502E



4 000680 075691