



Paraat

Toelatingsnummer 11432 N W.11

Productgroep: fungicide
Formulering: spuitpoeder
Werkzame stof: 50% dimethomorf



Gevarenaanduidingen:

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

Voorzorgsmaatregelen:

P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
P102 Buiten het bereik van kinderen houden.
P273 Voorkom lozing in het milieu.
P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.
P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. Of geleegd/gespoeld afvoeren conform STORL.
SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. [Reinig de apparatuur niet in de buurt van oppervlaktewater/
Zorg ervoor dat het water niet via de afvoer van erven of wegen kan worden verontreinigd.]

Aanvullende etiketelementen:

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

Eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies: Hou het etiket van dit product bij de hand indien contact opgenomen wordt met het BASF-telefoonnummer of arts. Verontreinigde kleding verwijderen.

Na inademen: Rust, frisse lucht.

Na huidcontact: Met water en zeep grondig wassen.

Na contact met de ogen: Minstens 15 minuten met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water grondig spoelen.

Na inslikken: Mond spoelen en daarna rijkelijk water drinken.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling:

Behandeling: behandeling van de symptomen (verwijderen van de verontreinigende stof, controle van de vitale functies).

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Het middel is uitsluitend toegelaten als schimmelbestrijdingsmiddel 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	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids-termijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
Aardbei (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling direct na uitplanten of uitleggen	Stengelbasisrot ¹	3,0 kg/ha	3,0 kg/ha	1 per 12 maanden	-	35 dagen
Aardbei (bedekte teelt)	Druppelbehandeling direct na uitplanten	Stengelbasisrot ¹	0,1 gram, per 100 ml water; per plant 100 ml oplossing	11 kg/ha	1 per teeltcyclus	-	35 dagen
Witlof (trekteelt op water)	Toevoegen aan proceswater binnen 24 uur na het opstarten	Wortel- en voetrot ²	0,025% (2,5 gram per 1000 liter water)	0,875 kg/ha	1 per teeltcyclus	-	Toepassen binnen 24 uur na het opstarten van de trek
Potplanten (bedekte teelt)	Aangieten, of via eb/vloed systeem	Wortel-, stengel- en voetrot ³	0,01% (10 gram per 100 liter water; 150 ml	10,26 kg/ha	2 per teeltcyclus	7	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids-termijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
			oplossing per liter potgrond)				
Snijbloemen m.u.v. roos (op kunstmatig substraat; bedekte teelt)	Druppelbehandeling of aangieten	Wortel-, stengel- en voetrot ⁴	0,05% (50 gram middel per 100 liter water; per plant 100-250 ml oplossing)	7,5 kg/ha	2 per 12 maanden	10	-
Roos (op kunstmatig substraat; bedekte teelt)	Druppelbehandeling of aangieten	Wortel-, stengel- en voetrot ⁴	0,05% (50 gram middel per 100 liter water, per plant 100-250 ml oplossing)	8,75 kg/ha	2 per 12 maanden	10	-

* 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.

¹ Stengelbasisrot (*Phytophthora cactorum*)

² Wortel- en voetrot (*Phytophthora cryptogea*)

³ Wortel-, stengel- en voetrot (*Phytophthora cinnamomi*)

⁴ Wortel-, stengel- en voetrot (*Phytophthora* spp.)

Het gebruik in de teelt van druif, veldsla, opkweek van koolgewassen (bedekte teelt) en veredelingsteelt en basiszaadproductie van spinazie is beoordeeld conform de "vereenvoudigde uitbreidingsprocedure". Er is/zijn voor deze toepassing/toepassingen geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek 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.

Het gebruik in de teelt van braam- en framboosachtigen (*rubus* spp), sla (*Lactuca* spp; bedekte teelt), rucola (bedekte teelt), kruiden (bedekte teelt), onbedekte teelt van peterselie, Lisianthus (bedekte teelt), lelie, Delphinium, Echinops en zonnebloem is op basis van een "derdenuitbreiding". Er is voor deze uitbreiding geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek 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.

Het gebruik in de teelt van boomkwekerijgewassen en vaste planten is beoordeeld op basis van artikel 51 1107/2009. Er is voor deze uitbreiding geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids-termijn in dagen
Druif (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	Valse meeldauw ¹	0,6 kg /ha	0,6 kg /ha	3 per 12 maanden	10	28
Braam- en framboosachtigen (<i>rubus</i> spp.)	Druppelbehandeling of aangieten	Stengelbasisrot ²	3,0 kg/ha	3,0 kg/ha	1 per 12 maanden	-	90
Sla (<i>Lactuca</i> spp.; bedekte teelt)	Gewasbehandeling	Valse meeldauw ³	0,03 % (30 gram per 100 liter water)	0,3 kg/ha	2 per teeltcyclus	7	14
Veldsla	Gewasbehandeling	valse meeldauw ⁴	0,36 kg/ha	0,36 kg/ha	2 per teeltcyclus	7	14
Rucola	Gewasbehandeling	valse meeldauw ⁵	0,03 % (30 gram per 100 liter water)	0,3 kg/ha	2 per teeltcyclus	7	14
Koolgewassen (opkweek op substraat; bedekte teelt)	Gewasbehandeling	valse meeldauw ⁶	3,0 kg/ha	3,0 kg/ha	4 per 12 maanden	7	-
Kruidenteelt (bedekte teelt)	Gewasbehandeling	valse meeldauw ⁵	0,03 % (30 gram per 100 liter water)	0,3 kg/ha	2 per teeltcyclus	7	14
Peterselie (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	valse meeldauw ⁵	0,03 % (30 gram per 100 liter water)	0,3 kg/ha	2 per teeltcyclus	7	14
Lisianthus (bedekte teelt)	Aangieten	wortel-, stengel- en voetrot ²	0,05% (50 gram per 100 liter water; per plant 100-250 ml oplossing)	3,0 kg/ha	2 per 12 maanden	10	-
Lelie (bedekte snijbloementeelt)	Aangieten	wortel-, stengel- en voetrot ²	0,05% (50 gram per 100 liter water)	3,0 kg/ha	2 per 12 maanden	7	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids-termijn in dagen
Lelie (onbedekte snijbloementeel)	Aangieten	wortel-, stengel- en voetrot ²	0,05% (50 gram per 100 liter water)	0,5 kg/ha	2 per 12 maanden	7	-
Delphinium	Aangieten	wortel-, stengel- en voetrot ²	0,05% (50 gram per 100 liter water)	3,0 kg/ha	1 per 12 maanden	-	-
Echinops	Aangieten	wortel-, stengel- en voetrot ²	0,05% (50 gram per 100 liter water)	3,0 kg/ha	1 per 12 maanden	-	-
Zonnebloem (sierteelt)	Gewasbehandeling	valse meeldauw ⁷	0,03% (30 gram per 100 liter water)	0,3 kg/ha	2 per 12 maanden	7	-
Boomkwekerij-gewassen (onbedekte teelt)	Aangieten	wortel-, stengel- en voetrot ²	0,05% (50 gram per 100 liter water)	3,0 kg/ha	1 per 12 maanden	-	-
Boomkwekerij-gewassen (bedekte teelt)	Gewasbehandeling	valse meeldauw ⁹ en taksterfte ¹¹	0,03% (30 gram per 100 liter water)	0,3 kg/ha	3 per 12 maanden	10	-
Sierheesters	Gewasbehandeling	valse meeldauw ⁹ en taksterfte ¹¹	0,03% (30 gram per 100 liter water)	0,3 kg/ha	3 per 12 maanden	10	-
Vaste planten	Gewasbehandeling	valse meeldauw ⁹ , ¹⁰ en taksterfte ¹¹	0,03% (30 gram per 100 liter water)	0,3 kg/ha	3 per 12 maanden	7	-
Veredelingsteelt en basiszaadproductie van spinazie	Gewasbehandeling	valse meeldauw ⁸	0,36 kg/ha	0,36 kg/ha	2 per teeltcyclus	14	-

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

¹ Valse meeldauw (*Plasmopara viticola*)

² Wortel-, stengel- en voetrot / stengelbasisrot (*Phytophthora* spp.)

³ Valse meeldauw (*Bremia lactuceae*)

⁴ Valse meeldauw (*Peronospora valerianellae*)

⁵ Valse meeldauw (*Plasmopara* spp.)

⁶ Valse meeldauw (*Peronospora parasitica*)

⁷ Valse meeldauw (*Plasmopara halstedii*)

⁸ Valse meeldauw (*Peronospora farinosa*)

⁹ Valse meeldauw (*Peronospora* spp.)

¹⁰ Valse meeldauw (*Plasmopara* spp.)

¹¹ Taksterfte (*Phytophthora* spp.)

Overige toepassingsvoorwaarden

Om in het water levende organismen te beschermen is de toepassing in de open teelt van aardbeien uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van minimaal 75% driftreducerende spuitdoppen.

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing in de teelt van druiven uitsluitend toegestaan indien gebruik gemaakt wordt van een van onderstaande maatregelen;

-Tunnelspuit

-Venturidop + eenzijdige bespuiting van de laatste bomenrij

Om de zoogdieren te beschermen is toepassing in de teelt van druiven uitsluitend toegestaan vanaf BBCH 53, wanneer de bloei zichtbaar is.

Het middel is gevaarlijk voor niet-doelwit arthropoden. Vermijd onnodige blootstelling.

Draag geschikte handschoenen tijdens het mengen en laden.

Om residuen boven de MRL in volggewassen te voorkomen, is een wachttermijn vereist van tenminste 120 dagen tussen laatste toepassing en zaaien of planten. Dit geldt voor alle volggewassen waarvoor een MRL lager dan 0,05 mg/kg geldt, met uitzondering van granen, waarvoor geen wachttermijn is vereist.

Om residuen boven de MRL in volggewassen te voorkomen, kan na het gebruik van Paraat als druppelbehandeling op aardbeien geen voedings- of voedergewas geteeld worden.

Met Paraat behandelde zonnebloemen mogen niet voor humane of dierlijke consumptie worden aangewend.

Voor alle gewassen geldt dat indien nog geen ervaring is opgedaan met het middel, een proefbehandeling uitgevoerd dient te worden teneinde de verdraagzaamheid van het gewas of variëteit te testen.

Product stewardship

Raadpleeg voor het toepassen uw adviseur en/of leverancier en pas toe volgens goed landbouwkundig gebruik.

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op www.toolboxwater.nl. Ga na welke maatregelen u kunt treffen om emissies naar het oppervlaktewater te beperken.

Re-entry

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

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, als het volgens onze gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Een uitzondering daarop vormt de toepassing in braam en framboos, bedekte teelt van sla, bedekte teelt van rucola, bedekte teelt van kruiden, bedekte teelt van *Lisianthus*, peterselie, lelie, zonnebloem, *Delphinium* en *Echinops*, druiven, veldsla, in de veredeling en zaadproductie van spinazie, de bedekte opkweek van koolgewassen, boomkwekerijgewassen, sierheesters en vaste planten die zonder daaraan ten grondslag liggend werkzaamheids- en fytotoxiciteitsonderzoek is toegelaten. Het gebruik van het product in braam en framboos, bedekte teelt van sla, bedekte teelt van rucola, bedekte teelt van kruiden, bedekte teelt van *Lisianthus*, peterselie, lelie, zonnebloem, *Delphinium* en *Echinops*, druiven, veldsla, in de veredeling en zaadproductie van spinazie en de bedekte opkweek van koolgewassen, boomkwekerijgewassen, sierheesters en vaste planten is derhalve volledig voor risico van de toepasser. Voor alle toepassingen geldt dat aangezien de bewaring, het transport en het gebruik van het product aan onze controle ontsnappen, en gezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wij elke verantwoordelijkheid voor de bereikte resultaten en/of voor de schade die zou voortvloeien uit de bewaring, het transport of de toepassing ervan, van de hand wijzen. Wij waarborgen enkel de constante kwaliteit van het geleverde product.

Divisie Agro
Postbus 1019
6801 MC Arnhem
Tel. 026-3717171