

Orvego

Toelatingsnummer	13317 N
Wnr	W.6
Productgroep	Fungicide
Aard van het preparaat	Suspensie concentraat
Werkzame stof(fen) en gehalte(n)	Ametoctradin (300 g/l), dimethomorf (225 g/l)

Classificatie

de identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel:	
-	
Pictogram	  GHS07 GHS09
Signaalwoord	WAARSCHUWING
Gevarenaanduidingen	H302 Schadelijk bij inslikken. H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Voorzorgmaatregelen	P264 Na het werken met dit product met veel water en zeep grondig wassen. P270 Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. P301 + P312 NA INSLIKKEN: Bij onwel voelen een arts raadplegen. P330 De mond spoelen. P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar verzamelpunt voor speciaal of gevaarlijk afval. Of gelegegd/gespoeld afvoeren conform STORL.
Aanvullende etiketelementen	SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken. EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

STORL logo

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

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, doktershulp.

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: Onmiddellijk mond spoelen en vervolgens 200-300 ml water drinken, medische hulp.

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), geen specifiek tegengif bekend.

Wettelijk gebruiksvorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal behandelingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Aardappelen	Aardappelziekte *1	0,8 l/ha	5	5	7

*1 Aardappelziekte (*Phytophthora infestans*)

Het gebruik in de teelt van sla (*Lactuca spp.*), veldsla en prei is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze gewasbehandelingen geen werkzaamheids- en fytoxiciteitonderzoek 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	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal behandelingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Sla (<i>Lactuca spp.</i>) (bedekte teelt)	Valse meeldauw *2	0,8 l/ha	3	7	14
Veldsla (bedekte teelt)	Valse meeldauw *3	0,8 l/ha	3	7	7
Prei (onbedekte teelt)	Papiervlekkenziekte *4	0,7 l/ha	2	7	7

*2 Valse Meeldauw (*Bremia lactaceae*)

*3 Valse Meeldauw (*Perenospora valerianella*)

*4 Papiervlekkenziekte (*Phytophthora porri*)

Toepassingsvoorwaarden

Om het grondwater te beschermen mag dit product niet worden gebruikt in bedekte teelten in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om residuen boven de MRL voor dimethomorf 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.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen ametoctradin en dimethomorf. Ametoctradin behoort tot de triazolo-pyrimidilamines. De Frac code is 45. Dimethomorf behoort tot de cinnamic acid amides. De FRAC code is 40. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen op te volgen.

Aanbevelingen

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

Product stewardship

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

Om het grondwater te beschermen is het aan te raden om Orvego in aardappelen slechts gedurende één jaar in een periode van drie jaar toe te passen.

Re-entry

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

Gewassen

Aardappelen

Bij voorkeur toepassen in de snelle loofgroei fase.

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, als het volgens de gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Daar echter de bewaring, het transport en het gebruik ervan aan onze controle ontsnappen, en gezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wijzen 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. Wij waarborgen enkel de constante kwaliteit van het geleverde product.