



Acrobat DF

Toelatingsnummer 12518 N W.2**Productgroep:** fungicide**Formulering:** water dispergeerbaar granulaat**Werkzame stof:** 667g/kg mancozeb
75 g/kg dimethomorf**WAARSCHUWING****Gevarenaanduidingen:**

- H317 Kan de allergische huidreactie veroorzaken.
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H361d Wordt ervan verdacht het ongeboren kind te schaden.
H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voorzorgsmaatregelen:

- SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.
P273 Voorkom lozing in het milieu.
P280C Beschermende handschoenen en kleding dragen.
P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen.
P305+351+338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
P333 + P313 Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.

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, doktershulp.

Na huidcontact: Met water en zeep grondig wassen.

Na contact met de ogen: 15 minuten met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water grondig spoelen, door oogarts laten controleren.

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 GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel:

- a. in de teelt van aardappelen.
- b. in de onbedekte teelt van sla (*Lactuca* spp.);
- c. in de teelt van uien en sjalotten.

Om het grondwater te beschermen mag dit product niet worden gebruikt in de teelt van sla in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om in het water levende organismen te beschermen is de toepassing in de teelt van uien op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van minimaal 75% drift reducerende spuitdoppen.

Om de vogels te beschermen is toepassing in teelt van aardappelen voor BBCH 40 (sluiting van het gewas), uitsluitend toegestaan indien een interval van tenminste 10 dagen tussen de toepassingen in acht wordt genomen.

Om de vogels en zoogdieren te beschermen is toepassing in de teelt van uien en sjalotten voor BBCH 40 (wanneer bolvorming begint) uitsluitend toegestaan indien een interval van ten minste 12 dagen tussen de toepassingen in acht wordt genomen.

Veiligheidstermijn

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

7 dagen voor **aardappel**;

14 dagen voor **sla, uien** en **sjalotten**.

Dit middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

GEBRUIKSAANWIJZING

Algemeen

Het middel dient preventief te worden toegepast.

Toepassingen

Aardappelen, ter bestrijding van aardappelziekte (*Phytophthora infestans*) en *Alternaria*

Afhankelijk van de ontwikkeling van het gewas en de weersomstandigheden een behandeling uitvoeren met een spuitinterval van 10-14 dagen, indien toegepast voor een volledig gesloten gewas (BBCH 40). Indien nodig, om een sluitend spuitschema te behouden, de handeling afwisselen met een ander daartoe toegelaten middel. Vanaf een volledig gesloten gewas (BBCH 40) behandelingen uitvoeren met een spuitinterval van 7-14 dagen. Maximaal 8 toepassingen per teelt uitvoeren.

Dosering: 2,0 kg middel/ha

In de onbedekte teelt van sla (*Lactuca spp.*), ter bestrijding van valse meeldauw (*Bremia lactucae*). Het tijdstip van de bespuiting is afhankelijk van de infectiedruk en de weersomstandigheden. *Bremia lactucae* kan zich onder vochtige omstandigheden en temperaturen rond 20°C explosief verspreiden. In veel gevallen dient binnen 10 dagen na het planten een bespuiting te worden toegepast. Indien nodig de bespuiting herhalen met een spuitinterval van 7-12 dagen. Maximaal 3 toepassingen per teelt uitvoeren.

Dosering: 2,2 kg middel/ha

Uien (zaai-, 1^e jaars-, 2^e jaarsplantuien, zilveruien, picklers) en zaai- en plantsjalotten, ter bestrijding van valse meeldauw (*Peronospora destructor*).

Afhankelijk van de ontwikkeling van het gewas en de weersomstandigheden een behandeling uitvoeren met een spuitinterval van 12-14 dagen, indien toegepast voor aanvang van de bolontwikkeling van de ui of sjalot (BBCH 40). Indien nodig, om een sluitend spuitschema te behouden, de handeling afwisselen met een ander daartoe toegelaten middel. Vanaf de bolontwikkeling van de ui of sjalot (BBCH 40) een behandeling uitvoeren met een spuitinterval van 7-14 dagen.

Maximaal 4 toepassingen per teelt uitvoeren.

Dosering: 2,5 kg middel/ha

Product stewardship

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

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, als het volgens onze 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 elke 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.

BASF Nederland B.V.

Divisie Agro

Postbus 1019

6801 MC Arnhem

Tel. 026-3717171