



lientte®

12 kg

Toelatingsnr: 11561 N

Fungicide met bio-systemische werking

Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies: Buiten de gevaarlijke zone brengen. Als symptomen opkomen en aanhouden, medische hulp inroepen.

Inademing: In de frisse lucht brengen.

Aanraking met de huid: Met veel water en zeep afwassen, indien voor handen, met veel polyethyleen-glykol 400. Vervolgens reinigen met water.

Aanraking met de ogen: Onmiddellijk met veel water afwassen gedurende tenminste 15 minuten. Behandeling door een oogarts.

Inslikken: GEEN braken opwekken. Onmiddellijk een arts of antgiftcentrum waarschuwen. Slachtoffer warm en rustig houden.

Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Verschuiven: Irritatie van huid, ogen en slijmvlies.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Behandeling: Een maagspoeling is normaal niet nodig. Als een grotere hoeveelheid ingeslikt is, medicinale houdskool en natrium-sulfaat geven. Een specifiek tegengif is niet bekend. Symptomatisch behandelen.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel:

- a. in de onbedekte teelt van aardbeien;
- b. in de teelt van witlof op water.

Veiligheidsmerken:

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

14 dagen voor aardbei.

Handmatig doppelen van aardbeienplanten is niet toegestaan.

Het middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

GEBRUIKSAANWIJZING TOEPASSINGEN

AARDBEIEN, ter bestrijding van stengelbasisrot (*Phytophthora cactorum*) en roodwortelrot (*Phytophthora fragariae*).

WIJZE VAN TOEPASSING:

I. tegen stengelbasisrot (*Phytophthora cactorum*).

A. DOMPELEN.

De planten kort voor het uitplanten gedurende 15 minuten dompelen.

Het dompelbad kan slechts één dag worden gebruikt, waarbij voorkomen dient te worden, dat het dompelbad te veel vervuult.

Na iedere dompeling de verloren gegane vloeistof aanvullen met een oplossing van de normale sterkte (0,25%). Voor elke dompeling het bad oed oproeren.

De resterende dompelvloeistof mag uitsluitend worden verwerkt via een aangietbehandeling na het planten (max. 100 ml per plant).

Dosering: 0,25% (250 gram middel per 100 liter water).

B. RIJENBESPUITING.

Direkt na het uitplanten en vastregenen een rijenbehandeling uitvoeren.

Op vermeederingsvelden kan op het moment van uitleggen van de uitlopers een volvelds-besputting worden uitgevoerd in dezelfde dosering.

Dosering: 75 gram middel per are in 10 liter water.

II. tegen roodwortelrot

(*Phytophthora fragariae*).

In de eerste week van oktober en ca. 4 weken later een rijenbehandeling uitvoeren.

Het verdient aanbeveling om op zwaar besmette percelen een herbehandeling uit te voeren in het voorjaar (maart).

Op vermeederingsvelden kan na het uitleggen van de uitlopers een volvelds-besputting worden uitgevoerd in dezelfde dosering.

Dosering: 75 gram middel per are in 10 liter water.

WITLOF, ter bestrijding van verslijming veroorzaakt door

Phytophthora spp. in de teelt op water.

Het middel direkt na het opzetten van de pennen toevoegen aan het proceswater.

Het water daarna in het proceswater brengen.

Dosering: 0,03% (30 gram per 100 liter water).

Veiligheidsaanbevelingen bij herbetreding:

Na een gewas- of ruimtebehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd (en de kas gedurende 2 uur geventileerd is); werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen. Vermijd huidcontact met behandelde planten.

Voorkomen emissie:

Om emissie naar grond- en oppervlaktewater te voorkomen, adviseert Bayer CropScience om machines waarmee gewasbeschermingsmiddelen worden toegepast overdekt te stellen en te reinigen op een was- en spoelplaats met een opvangmogelijkheid voor verontreinigde vloeistoffen. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen die niet over het laatst bespoten perceel kunnen worden uitgedren in een Phytobac® (of gelijkwaardige methode) om onnodige milieubelasting te voorkomen.

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op 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 CropScience zoals onder meer opslag, vervoer, de wijze van toepassing, de teeltwijze, de dosering etc. kunnen de werking van het product beïnvloeden, zodat Bayer CropScience in verband hiermee geen enkele aansprakelijkheid kan accepteren. Overigens zijn onze Algemene Verkoopvoorwaarden van kracht.

ART.NR.: 80886288

Productnaam: Alientte WG

Werkzame stof:

Fosetyl-aluminium

Gehalte: 80%

Toelatingsnummer:

11561 N - W2

Aard van het preparaat:

water dispergeerbaar granulaat

Formuleringsstypen: WG

Gevaraanduidingen:

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Voorzorgsmaatregelen:

Beschermende handschoenen/beschermende

kleding/oogbescherming dragen.

Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

Aanvullende etiketelementen

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

Verkoop alleen toegestaan in onze ongeopende verpakking.

Droog, koel en achter slot bewaren.

Verpakking mag niet opnieuw worden gebruikt.

Voor beschermingsadvies op maat, ga naar

www.dresscode.bayer.nl

Deze verpakking dient te worden ingeleverd als Klein Gevaarlijk Afval, nadat deze is schoongespoeld, zoals wettelijk is voorgeschreven.



NL80897626F



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: Binnen kantooruren: +31 (0)297-280307 Buiten kantooruren: +31 (0)6-563 724 90

© is een geregistreerd handelsmerk van de Bayer Group. Partijnummer/Productiedatum: zie separaat etiket

Bayer CropScience SA-NV Postbus 231 3640 AE Mijdrecht Tel. 0297-280358

Bayer

