

The logo for PIRECO, featuring the brand name in a stylized font with a registered trademark symbol, enclosed in a white rounded rectangle with a thin black border.

PIRECO®

Gezond tuinieren met tuin- & potplanten



Home & Garden Productserie 2011
Een eco-logisch antwoord op plantenziekten en insectenplagen

Pireco[®] Home & Garden

INHOUDSOPGAVE

1. Voorwoord	pagina 1
2. De filosofie	pagina 2
3. Werking	pagina 3
4. Kenmerken	pagina 5
5. Blad Insecten, o.a. Luis, Witte Vlieg en Spint(LWS)	pagina 7
6. Rupsen	pagina 10
7. Schadelijke Bodeminsecten	pagina 13
8. Engerling, Emelt en Rouwvliegen	pagina 16
9. Bladvlekken & -schimmels,	
oa. Meeldauw, Roest en Bladvlekken	pagina 18
10. Tot slot	pagina 20



1. Voorwoord

Innovatie ontmoet traditie

Pireco® heeft vele decennia ervaring op het gebied van gewassen en bomen. Kortom met alles wat groeit en bloeit in onze 'Groene Long'. Door alle gewassen in hun groeiomstandigheden te volgen, hebben we in de loop van deze jaren een grondige expertise ontwikkeld. Op het gebied van gezondheid, vitaliteit van plant en boom. Met het bundelen van al deze kennis is de veilige serie van Pireco® tot stand gekomen.

Pireco® is een product met essentiële, specifieke elementen uit geselecteerde kruiden. Door een uniek productieproces zijn de diverse bestanddelen van de kruiden in Pireco® optimaal opneembaar voor ieder gewas. Met als resultaat een innoverende en duurzame manier van plantversterking om ziekten en plagen te helpen voorkomen.

Veel bestrijdingsmiddelen zijn door de hoge toxiciteit of ineffektieve werking de afgelopen jaren van de markt gehaald. Veel nuttige insecten, zoals bijen, waren de dupe van deze middelen. Hierdoor zijn hun aantallen dramatisch gedaald.



Ziekten en plagen slaan meestal toe bij een sterk verminderde vitaliteit. Welke in oorsprong veroorzaakt kan worden door klimaat, bodemomstandigheden, voeding of rassenkeuze. Kunstmatig ingrijpen bestrijdt meestal alleen de symptomen, zonder de oorzaak aan te pakken.

Pireco® is geen chemisch bestrijdingsmiddel en geen symptoombestrijder geworden. Pireco® pakt de oorzaak van het probleem aan. Het middel versterkt de bodem en ook gewassen, via de wortels en het blad. De gewassen zullen hun eigen weerstand weer op kunnen bouwen.

Op termijn zal er zo een natuurlijk evenwicht ontstaan.

Een product is nooit af, maar tegen de ziekten en plagen, genoemd in dit informatieboek, heeft Pireco® positieve effecten bewerkstelligd in diverse veldproeven. Pireco® geeft het eco-logische antwoord van de natuur zelf.

Wim van Garderen
Founder

2. De filosofie

Onze zorg gaat uit naar gezonde gewassen, immers hier ligt de toekomst en het imago van het 'groen' van ons land.

In veel gevallen staan bomen en planten niet meer op hun natuurlijke standplaats, krijgen hun wortels te weinig ruimte, onvoldoende voeding of zijn de bodemomstandigheden niet langer optimaal. De toenemende verstedelijking kan hierbij een rol spelen. Maar ook de wisselvallige klimaatomstandigheden en de veranderde grondwaterstanden verstoren het natuurlijk evenwicht. De plant of boom heeft daardoor meer tijd nodig om zich aan te passen.

Door deze verstoringen blijken de bomen en planten vatbaarder te worden voor ziekten en plagen.
Hun weerstand / vitaliteit neemt af.
Met soms grote gevolgen.

Al sinds oudsher is bewezen dat met extracten van specifieke kruiden bijzondere resultaten zijn te behalen om gewassen te beschermen tegen invloeden van buitenaf. Sinds 18 jaar is Pireco® met onderzoek en experimenten bezig om, conform deze filosofie, een compleet natuurvriendelijke productlijn te ontwikkelen.

Waarmee wij de oorzaken willen aanpakken en willen bereiken dat de boom of plant weer meer vitaliteit krijgt.
En dus weerbaarder gemaakt wordt.
In de praktijk is inmiddels bewezen dat deze aanpak succesvol werkt.



Foto: Inspire & Innovate 2008
Het Nederlands - Duitse project voor innovatie in de voedingssector.
Het eerste exemplaar werd overhandigd aan het team van Pireco®, als meest innovatieve en inspirerende onderneming.

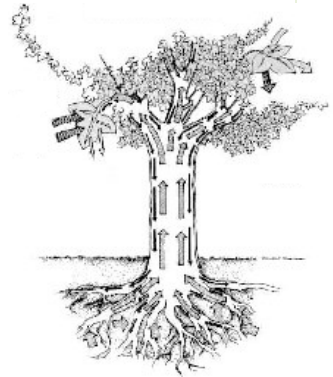
3. Werking

Al vele jaren is een methode gezocht om via het systeem van plant of boom de juiste natuurlijke hulpstoffen toe te voegen, die "stress" en de tekorten op zouden kunnen heffen.

Inmiddels is een ruime ervaring in de praktijk opgedaan met de kruiden knoflook en zeewier. Toch bleek dat die werking nog niet voldoende was. Daarom heeft Pireco® onderzocht, of veilige aanvullingen van elementen van andere kruiden de gewassen weerbaarder zouden kunnen maken. Na uitgebreid testen zijn de huidige succesvolle producten van Pireco® tot stand gekomen.

Pireco® bestrijdt geen nuttige insecten of andere organismen, maar pakt de oorzaak van het probleem aan. De producten van Pireco® zullen door gewasverzorging de weerbaarheid van het gewas tot het optimale niveau brengen. Doordat de producten van Pireco® opneembaar zijn voor wortel of blad, zal het in de sapstroom komen. Zo zal er een snelle opname in gang worden gezet.

Bij wortelopname zal het middel door de sapstroom naar de bladeren en andere delen getransporteerd worden. Pireco® zal de smaak en geur van het gewas als het ware veranderen. Insecten en andere dieren zullen deze geur en smaak niet aangenaam vinden en dus zullen ze wegblijven. Van de uitgekomen eitjes die nog aanwezig waren, zullen de larven of andere jeugdvormen zich niet meer kunnen ontwikkelen, omdat zij geen voedsel meer op zullen nemen. Op deze wijze zal de populatie in zeer korte tijd afnemen en ver onder de schade drempel komen.



Bepaalde werkzame moleculen van de kruiden zullen na wortelopname gedurende vier weken in het gewas aanwezig zijn. Het is dus aan te raden de behandeling meerdere keren te herhalen.

De natuurlijke samenstelling van Pireco® maakt het product zo uniek voor een veilige toepassing in de consumptiegewassen en in de sierteelt.

4. Kenmerken van alle Pireco® producten



Pireco®:

- ✓ is van natuurlijke gewasaardige oorsprong en is geen chemisch bestrijdingsmiddel, geen gewasbeschermer of biocide
- ✓ bevat geen chemische of giftige bestanddelen en geen pyrethrum
- ✓ bestaat uit bewezen niet-toxische kruidenextracten, knoflook en algen
- ✓ is absoluut veilig voor mens, gewas en dier, zoals bijen en hommels
- ✓ niet persistent en er treedt geen resistentie op
- ✓ is een milieuvriendelijk product en wordt afgebroken in de bodem
- ✓ laat geen reststoffen achter in de natuur
- ✓ stimuleert het bodemleven
- ✓ heeft voedende, wortelgroeibevorderende en verzorgende eigenschappen
- ✓ heeft een hoog opneembaar gehalte aan natuurlijke plantversterkende stoffen en bevat micronutriënten
- ✓ bevat natuurlijke bacterie- en schimmelwerende stoffen
- ✓ draagt bij aan een evenwichtige groei van de plant en grassen
- ✓ verhoogt de weerstand en de vitaliteit van het gewas
- ✓ helpt preventief en indirect bij de afweer van diverse schadelijke insecten en / of hun larven

De producten van Pireco® zijn geschikt en toegelaten voor het gebruik in biologische teelten (CONTROL UNION gecertificeerd, EG/889/2008).

5. Bladinsecten, o.a. Luis, Witte Vlieg en Spint



Samenstelling:

Pireco® Bladinsecten Luis, Witte vlieg en Spint (LWS) bestaat uit een hoog geconcentreerde, samenstelling van specifiek werkende kruidenconcentraten. Het product is van natuurlijke plantaardige oorsprong en is niet giftig voor mens en dier. **Verkrijgbaar in geconcentreerde vloeibare vorm, (dus zuinig in gebruik!) of in capsulevorm.**

Werking :

LWS heeft een indirecte, preventieve werking in het onderdrukken van de aanwezigheid van natuurlijke agressors zoals o.a. de **bladluizen, dopluis, schildluis, wortelluis, wolluis, witte vlieg, leliehaantje, galmug, spint en tripsen**. LWS wordt opgenomen door de wortel en het blad van plant, struik of boom. Met het verhogen van haar weerbaarheid zal door deze opname de plant als het ware een eigen afweersysteem ontwikkelen. Zuigende of vretende bladinsecten worden in hun ontwikkeling geremd of verdwijnen, omdat ze het voedsel niet lekker vinden. Andere insecten zullen er geen last van hebben. Op deze wijze zal de overlast en schade vanzelf verdwijnen.



Toepassing:

Pireco[®] LWS kan toegepast worden in de siertuin, moestuin en op terras of balkon door middel van aangieten, bodembehandeling of spuiten (zie toediening). Eetbare gewassen kunnen gewoon geconsumeerd worden.

Toediening:

Preventief toedienen vanaf het moment dat de plant, struik of boom begint uit te lopen. Vooral wanneer er in het verleden veel overlast en schade is geweest. Ook wanneer er al schadelijke insecten en aantastingen zichtbaar zijn kan Pireco[®] LWS worden toegepast Pireco[®] LWS heeft een werkingsduur van vier weken waarna een vervolghandeling noodzakelijk kan zijn (afhankelijk van de nog aanwezige schadelijke insecten).

VLOEIBAAR

Bladinsecten LWS Vloeibare vorm en dosering

Aangieten:

100 ml. Pireco[®] LWS oplossen in 10 liter water (gebruik 5 liter oplossing op 25 m²).

Bij voorkeur de grond eerst oppervlakkig loskrabben.

Hierna "inregenen" met ruim water (10 mm.).

Bodembehandeling:

100 ml. Pireco[®] LWS oplossen in 5 liter water en toedienen in de grond bij de haarwortels van de plant, struik of boom.

Maak gaatjes, bijvoorbeeld met een steel, van ca. 15 cm. diep (10 stuks per m² worteloppervlak). Giet hierin ca. 250 ml. oplossing en maak de gaatjes weer dicht.

Spuiten:

10 ml. Pireco[®] LWS oplossen in 0,5 liter water.

Zodanig op de bladeren van de plant, struik of boom spuiten dat deze goed vochtig worden.

Het is belangrijk dat ook de onderzijde van de bladeren goed geraakt wordt.

Deze methode niet toepassen bij fel zonlicht met temperaturen boven 25 °C.

CAPSULES

Bladinsecten LWS Capsule-vorm dosering (preventief)

Het middel zit in een eenvoudig te verwerken capsulevorm. Het omhulsel is gemaakt van gelatine wat in water oplost.

Dosering in de grond in de tuin: maak een gaatje van ca. 10 cm. diep en stop de capsule hierin. Dan het gaatje volgieten met water en vervolgens sluiten.

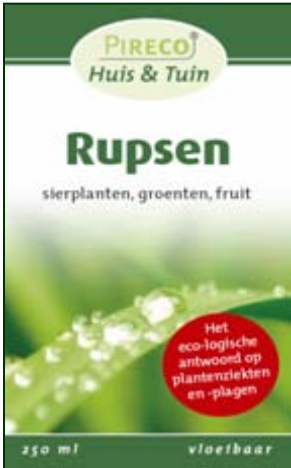
Hoogte plant cm	Aantal capsules bij de wortels	Hoogte plant cm	Aantal capsules bij de wortels
0-50	1	300-350	7
50-100	2	350-400	9
100-150	3	400-450	10
150-200	4	450-500	12
200-300	5		

Dosering in potten: maak een gaatje van ca. 5 cm. diep en stop de capsule hierin. Dan gaatje volgieten met water en vervolgens sluiten. Gebruik 1 capsule in pot tot 5 liter inhoud, voor elke grotere inhoud, 1 capsule per 5 liter potinhoud.



Aangetaste roos

6. Rupsen



Samenstelling:

Pireco® Rupsen Vloeibaar of Rupsen Granulaat is een hoog geconcentreerde samenstelling van specifiek werkende kruidenconcentraten om **rupsen, spinnelworm of stippelmot** te weren. Verkrijgbaar in geconcentreerde vloeibare vorm, (dus **zuinig in gebruik!**) of in granulaat (korrels).

Werking:

Pireco® Rupsen V&G heeft een preventieve werking in het onderdrukken van de aanwezigheid van rupsen. Eieren van de vlinders worden aan bast afgezet, of op andere vochtige plekken. De rupsen boren een gat in de bast waar deze al beschadigd is en werken van hieruit verder de plant in. Mocht er een overbevolking van de rupsen in een plant zijn, zullen de rupsen andere, mogelijk gezonde,

waardplanten opzoeken en aantasten. Doordat de plaag zich kan uitbreiden naar gezonde planten, is het van belang de rupsen al af te weren voordat ze ook maar schade kunnen aanbrengen.

Pireco® Rupsen V&G wordt opgenomen door de wortel en het blad van plant, struik of boom. Met het verhogen van haar weerbaarheid zal door deze opname de plant als het ware een eigen afweersysteem ontwikkelen. Zuigende of vretende blad insecten worden in hun ontwikkeling geremd of verdwijnen, omdat ze het voedsel niet lekker vinden. Andere insecten zullen er geen last van hebben. Hun populatie zal sterk afnemen. Op deze wijze zal de overlast en schade vanzelf verdwijnen.

Toepassing:

Rupsen V&G kan toegepast worden in de siertuin, moestuin en op terras of balkon door middel van aangieten, bodembehandeling, spuiten of door middel van doormengen in de bovenlaag (korrels) of doormengen door potgrond (korrels). Eetbare gewassen kunnen gewoon geconsumeerd worden.

Toediening:

Preventief toedienen vanaf het moment dat de plant, struik of boom begint uit te lopen. Vooral wanneer er in het verleden veel overlast en schade is geweest. Ook wanneer er al rupsen en aantastingen zichtbaar zijn kan Pireco® Rupsen worden toegepast. Pireco® Rupsen heeft een werkingsduur van vier weken waarna een vervolgbehandeling noodzakelijk kan zijn (afhankelijk van de nog aanwezige rupsen).

VLOEIBAAR

Pireco® Rupsen **Vloeibaar dosering**

Aangieten:

100 ml. Pireco® Rupsen oplossen in 10 liter water (gebruik 5 liter oplossing op 25 m²).

Bodembehandeling:

100 ml Pireco® Rupsen oplossen in 5 liter water en toedienen in de grond bij de haarwortels van de plant, struik of boom.

Maak gaatjes, bijvoorbeeld met een steel, van ca. 15 cm. diep (10 stuks per m² worteloppervlak). Giet hierin ca. 250 ml. oplossing en maak de gaatjes weer dicht.

Spuiten:

Dit is de meest effectieve methode bij reeds aangetaste planten. Los 100 ml. op in 5 liter water.

Zodanig op de bladeren van de plant, struik of boom spuiten dat deze druipnat worden.

Belangrijk: zorg dat ook de onderzijde van de bladeren goed geraakt wordt. Deze methode toepassen bij droog weer, maar niet bij fel zonlicht met temperaturen boven 25 °C.



GRANULAAT

Pireco® Rupsen granulaat (korrels) dosering (preventief)

Doormengen:

Hark de bovenlaag van de grond los en strooi Pireco® Rupsen korrel I gelijkmatig uit. Hierna licht inharken en bij voorkeur aangieten met gieter of tuinslang. Gebruik ½ liter Pireco® korrel op ca. 25 m².

Potgrondbehandeling:

Meng ½ liter Pireco® Rupsen korrel door 100 liter potgrond. Zorg voor een gelijkmatige verdeling. Hierna kan er verpot en opgepot worden.

7. Schadelijke Bodeminsecten

Samenstelling:



Pireco® Schadelijke Bodeminsecten Vloeibaar (SB V) of Pireco® Schadelijke Bodeminsecten Granulaat (SB G) is een hoog geconcentreerde samenstelling van specifiek werkende kruidenconcentraten bij indirecte afweer van plagen in de grond. Verkrijgbaar in geconcentreerde vloeibare vorm, (dus **zuinig in gebruik!**) of in granulaat (korrels).

Werking:

SB V&G heeft een preventieve werking in het onderdrukken van de aanwezigheid van o.a. **ritnaalden (koperworm) de taxuskever, larven van kevers en andere schadelijke**

insecten in de bodem.

De larven van de taxuskever veroorzaken de meeste schade in kruidachtige gewassen. De vrouwtjes leggen vanaf mei 500 eitjes, welke na 8-20 dagen uitkomen. Deze larven zullen de wortels aanvreten, waarna zij ook weer eitjes leggen, zorgend voor nieuwe larven die in het voorjaar weer schade aan kunnen richten. Hierdoor kan de plant dus twee keer per jaar schade ondervinden. De larven vreten aan kleine wortels. Naarmate ze groeien zullen ze steeds grotere wortels en wortelknollen aanvreten. Soms vreten de larven de wortelhals aan, waardoor de plant om knakt.

SB V&G wordt opgenomen door de wortel en het blad van plant, struik of boom. Met het verhogen van haar weerbaarheid zal door deze opname de plant als het ware een eigen afweersysteem ontwikkelen. Hierdoor zullen bodeminsecten de plant mijden en niet meer eten. Hun populatie zal sterk afnemen. Op deze wijze zal de overlast en schade vanzelf verdwijnen.

Toepassing:

SB V&G kan toegepast worden in de siertuin, moestuin en op terras of balkon door middel van aangieten, bodembehandeling, spuiten of door middel van doormengen in de bovenlaag (korrels) of doormengen door potgrond (korrels). (zie toediening en dosering). Eetbare gewassen kunnen gewoon geconsumeerd worden.

Toediening:

Preventief toedienen vanaf het moment dat de plant, struik of boom begint uit te lopen. Met name wanneer er in het verleden veel overlast en schade is geweest. Ook wanneer er al schadelijke bodeminsecten en aantastingen zichtbaar zijn kan SB V&G worden toegepast. SB V&G heeft een werkingsduur van vier weken, waarna een vervolgbehandeling noodzakelijk kan zijn (afhankelijk van de nog aanwezige bodeminsecten).

VLOEIBAAR

Pireco[®] Schadelijke Bodeminsecten Vloeibaar dosering

Aangieten:

100 ml. Pireco[®] Schadelijke Bodeminsecten oplossen in 10 liter water (gebruik 5 liter oplossing op 25 m²).

Bodembehandeling:

100 ml. Pireco[®] Schadelijke Bodeminsecten oplossen in 5 liter water en toedienen in de grond bij de haarwortels van de plant, struik of boom.

Maak gaatjes, bijvoorbeeld met een steel, van ca. 15 cm. diep (10 stuks per m² worteloppervlak). Giet hierin ca. 250 ml. oplossing en maak de gaatjes weer dicht.



Larve van de Taxuskever

GRANULAAT Pireco[®] Schadelijke Bodeminsecten Granulaat dosering

Doormengen:

Hark de bovenlaag van de grond los en strooi Pireco[®] Schadelijke Bodeminsecten korrels gelijkmatig uit.

Hierna licht inharken en bij voorkeur aangieten met gieter of tuinslang.

Gebruik ½ liter Pireco[®] korrel op ca. 25 m².

Potgrondbehandeling:

Meng ½ liter Pireco[®] Schadelijke Bodeminsecten korrels door 100 liter potgrond. Zorg voor een gelijkmatige verdeling.

Hierna kan er verpot en opgepot worden.



De Taxuskever

8. Engerling, Emelt en Rouwvliegen



Samenstelling:

Pireco® Engerling, Emelten en Rouwvliegen (EER) is een natuurproduct met specifiek werkende plantaardige extracten en micronutriënten. Verkrijgbaar in geconcentreerde vloeibare vorm, dus **zuinig in gebruik!**

Het product is geen chemisch bestrijdingsmiddel en niet giftig voor mens en dier. Goedgekeurd voor de biologische teelt.

Werking:

EER heeft een indirecte werende werking op de aanwezigheid van de Engerlingen (de larven van vele kevers zoals de meikever, junikever, rozenkever, sallandkever etc), op de Emelten (de larven van de Langpootmug), en op de larven van de Rouwvlieg.

EER wordt opgenomen door de wortel en het blad van de grasplant (en andere planten). Het verhoogt de weerbaarheid van de plant, die als het ware een eigen afweersysteem zal ontwikkelen.

Ook de bodem wordt op gunstige manier beïnvloed. De wortels van de plant worden gestimuleerd, waardoor de plant weer gezond zal groeien. Engerlingen, Emelten en andere schadelijke larven zullen de planten mijden. De larven vinden de wortels en het blad niet langer aantrekkelijk. Dit is alleen voor de larven waarneembaar. Ze gaan naar grotere diepte waar ze zich niet verder kunnen ontwikkelen door gebrek aan voedsel. Op deze wijze zal de overlast en schade vanzelf verdwijnen. Bij preventief gebruik zullen de larven van Emelten, Engerlingen en Rouwvliegen niet meer in popstadium komen.



VLOEIBAAR

Toepassing:

Pireco® Emelten, Engerlingen en Rouwvliegen kan toegepast worden op gazons, sier- en moestuin.

Toediening:

Preventief toedienen. Vooral wanneer er in het verleden veel overlast en schade is geweest. Ook wanneer er al schadelijke larven en aantastingen zichtbaar zijn kan Pireco® EER worden toegepast. Pireco® EER heeft een werkingsduur van vier weken waarna een vervolgbehandeling noodzakelijk kan zijn (afhankelijk van de nog aanwezige larven).

PIRECO® Engerling, Emelt & Rouwvlieg				
Sputten of gieten van de grasmat				
Oppervlakte gazon	Oplossing			
	Uit voorzorg (preventief)		Bij aantasting (curatief)	
	PIRECO®	Water	PIRECO®	Water
m2	ml	l	ml	l
250	500	25	1000	50
200	400	20	800	40
150	300	15	600	30
100	200	10	400	20
50	100	5	200	10
10	20	1	40	2

De Pireco® EER oplossing bij voorkeur toedienen bij regenachtig weer. Anders ruim beregenen om de Pireco® oplossing in de zode te laten doordringen.

Gelet op de levenscyclus van genoemde insecten met hun larven is het van belang dat de behandeling van Pireco® EER herhaald wordt.

Wij adviseren voor een optimale werking de volgende toediening:

1. Begin periode voorjaar toedienen April /Juni
2. Periode zomer toedienen Juli /Augustus
3. Periode najaar toedienen September / November

Op deze wijze zal de populatie na twee jaar tot onder de schadedrempel zijn gekomen. Het is van belang om tijdens deze periode regelmatig te monitoren en zondig corrigerend in te grijpen.

9. Bladvlekken en Bladschimmels



Samenstelling:

Pireco® Bladvlekken en Bladschimmels , o.a. Meeldauw, Roest en Bladvlekken (MRB) is een hoog geconcentreerde, vloeibare samenstelling van specifiek werkende kruidenconcentraten voor bladschimmels en bladvlekken.

Het middel bevat plant en bladversterkende kruiden, die zorgen dat de ontwikkeling en uitbreiding van Meeldauw, Roest en Bladvlekken stopt. De aanwezige stoffen als siliciumzuur beschermen en versterken de bladeren van de plant. Het product zit in een makkelijk te verwerken capsulevorm. Het omhulsel is gemaakt van gelatine die door toevoeging van water vanzelf oplost.

Werking:

Pireco® MRB wordt opgenomen door de wortel en het blad van plant, struik of boom. Het product heeft een preventieve werking in het onderdrukken van de aanwezigheid van natuurlijke agressors zoals o.a. de meeldauw, roest en andere schimmelziekten. Met het verhogen van haar weerbaarheid zal door deze opname de plant a.h.w. een eigen afweersysteem ontwikkelen. Hierdoor zullen schimmelziekten geen grip op de plant krijgen. Op deze wijze zal de overlast en schade worden voorkomen of verdwijnen.



Toepassing:

Pireco® kan toegepast worden in de siertuin, moestuin en op terras of balkon door middel van inbrengen in de grond (zie toediening). Eetbare gewassen blijven normaal te consumeren

CAPSULES

Toediening:

Dosering in de grond in de tuin: maak een gaatje van ca. 10 cm. diep en stop de capsule hierin. Dan het gaatje volgieten met water en vervolgens sluiten.

Hoogte plant cm	Aantal capsules bij de wortels	Hoogte plant cm	Aantal capsules bij de wortels
0-50	1	300-350	7
50-100	2	350-400	9
100-150	3	400-450	10
150-200	4	450-500	12
200-300	5		

Dosering in potten: maak een gaatje van ca. 5 cm. diep en stop de capsule hierin. Dan gaatje volgieten met water en vervolgens sluiten. Gebruik 1 capsule in pot tot 5 liter inhoud, voor elke grotere inhoud, 1 capsule per 5 liter potinhoud.

Herhaling afhankelijk van de schimmeldruk en weersomstandigheden na 4 weken.



Bladvlekkenziekte

10. Tot slot

Na het lezen kunt u natuurlijk altijd nog vragen of opmerkingen hebben. Wij zullen u daarbij trachten te helpen. Via onderstaande gegevens kunt u met ons in contact komen.

Pireco[®]

Chroomstraat 8b
8211 AS Lelystad
Nederland

T.: +31 (0) 320 - 23 35 72

F.: +31 (0) 320 - 28 29 72

E.: info@pireco.nl

W.: www.pireco.nl

In samenwerking met
OmniProducts:
www.omniproducts.nl

Uw adviseur: Kiki Bernt 06-43259209