

Handleiding voor het gebruik van aaltjes



In deze handleiding leest u hoe u dit product het beste kan gebruiken en hoe u daar het meeste resultaat mee zult behalen. Dit middel is gebaseerd op het gebruik van minuscule nematoden (Aaltjes) die de larven en rupsen binnen dringen en hem ziek maken. De larven en rupsen zullen direct stoppen met eten en zal na enkele dagen dood zijn. Vogels die deze larven en rupsen eten zullen hier totaal geen last van ondervinden. Het middel is volledig natuurlijk, niet giftig en heeft voor het milieu totaal geen schadelijke gevolgen.

Toepassing

Het middel wordt toegepast door het met een drukspuit over de aangetaste planten of oppervlakte te spuiten. Zorg ervoor dat alles al vochtig is voordat u begint. Het is van groot belang dat de spuitvloeistof overal komt waar zich de larven en rupsen bevinden, dus ook in het hart van de plant. Zorg ervoor dat alles goed nat wordt en ook zo lang mogelijk nat blijft. Daarom heeft het de voorkeur om het middel in de avonduren toe te passen als de zon niet meer schijnt. Het beste resultaat wordt verkregen als u enkele avonden achtereen het middel gebruikt. Bij het behandelen van een oppervlak, zoals een grasveld kan het ook toegepast worden met een gieter. Het moet dan daarna wel even worden na gegoten, zodat alle aaltjes van het gras af zijn en in de bodem zitten.

Het aanmaken van de vloeistof

Kies uit de onderstaande tabel uw verpakking en hoeveel u van het middel wil gebruiken. Doe de benodigde hoeveelheid water in een emmer of een kan. Gebruik niet al te koud water (20 – 30 graden). Doe hier de benodigde hoeveelheid middel bij en roer het even goed door. Laat het dan enkele minuten staan en roer het nog een keer. Nu kunt u de vloeistof in een plantenspuit doen en met het spuiten beginnen. Let er op dat u het allerlaatste niet gebruikt, want daar kan bezinsel in zitten wat de spuit kan verstoppem. Bij professionele apparatuur dienen de zeefjes uit het systeem verwijderd te worden.

Heeft u na de behandeling nog middel over? Geen probleem. U kunt het niet over doseren, dus u kunt het restant het beste opgebruiken.

Het bewaren van de spuitvloeistof tot de volgende dag is niet mogelijk. Maak alles direct op.



Verpakking voor 10 m²		
Aantal m ²	Hoeveelheid middel	Hoeveelheid water
2,5 m ²	1/4 deel van de verpakking	0.25 ltr water
5 m ²	2/4 deel van de verpakking	0,5 ltr water
7,5 m ²	3/4 deel van de verpakking	0,75 ltr water
10 m ²	4/4 deel van de verpakking	1.0 ltr water
Verpakking voor 20 m²		
Aantal m ²	Hoeveelheid middel	Hoeveelheid water
5 m ²	1/4 deel van de verpakking	0.5 ltr water
10 m ²	2/4 deel van de verpakking	1.0 ltr water
15 m ²	3/4 deel van de verpakking	1.5 ltr water
20 m ²	4/4 deel van de verpakking	2.0 ltr water
Verpakking voor 50 m²		
Aantal m ²	Hoeveelheid middel	Hoeveelheid water
12,5 m ²	1/4 deel van de verpakking	1,25 ltr water
25 m ²	2/4 deel van de verpakking	2,5 ltr water
37,5 m ²	3/4 deel van de verpakking	3,75 ltr water
50 m ²	4/4 deel van de verpakking	5.0 ltr water
Verpakking voor 100 m²		
Aantal m ²	Hoeveelheid middel	Hoeveelheid water
25 m ²	1/4 deel van de verpakking	2.5 ltr water
50 m ²	2/4 deel van de verpakking	5 ltr water
75 m ²	3/4 deel van de verpakking	7.5 ltr water
100 m ²	4/4 deel van de verpakking	10 ltr water
Verpakking voor 200 m²		
Aantal m ²	Hoeveelheid middel	Hoeveelheid water
50 m ²	1/4 deel van de verpakking	5 ltr water
100 m ²	2/4 deel van de verpakking	10 ltr water
150 m ²	3/4 deel van de verpakking	15 ltr water
200 m ²	4/4 deel van de verpakking	20 ltr water
Verpakking voor 500 m²		
Aantal m ²	Hoeveelheid middel	Hoeveelheid water
125 m ²	1/4 deel van de verpakking	12,5 ltr water
250 m ²	2/4 deel van de verpakking	25 ltr water
375 m ²	3/4 deel van de verpakking	37,5 ltr water
500 m ²	4/4 deel van de verpakking	50 ltr water