



NaturalGreenClassic

Natural Foliar Treatment

100% natuurlijke bladmeststof

De verschillende spore-elementen in Natural Green zijn onmisbaar voor gezonde en weerbare gewassen. Microfijne calcium- en magnesiumdeeltjes kunnen eenvoudig in het bladweefsel doordringen via de cuticula. Door een innovatief proces worden de deeltjes positief geladen, hierdoor is de opname door de plant optimaal. Eenmaal in het blad worden de elementen naar de juiste plaats gemobiliseerd. Calcium versterkt, in combinatie met silicium, de celwanden en verbetert de afweersystemen. Toepassing van Natural Green stimuleert de fotosynthese en productie van polyfenolen en eiwitten. Goede fotosynthese zorgt voor groter gevormde chloroplasten. Hogere eiwittenproductie zorgt voor de effectieve aanmaak van enzymen waardoor onder andere de weerbaarheid toeneemt.

Inzet van Natural Green verbetert de kali/calcium-verhouding in gewassen. Een goede verhouding voorkomt overmatige verdamping. Tevens verbetert hierdoor de werking van membranen waardoor de stresstolerantie toeneemt. Efficiënt functioneren van celmembranen in combinatie met de fotosynthese verhoogt het suikergehalte. Een hoger suikergehalte met de juiste calcium- en silicium-verhouding waarborgt een langere houdbaarheid en betere bewaring van de oogst.



PRODUCTVOORDELEN

- Zorgt voor toename in kwaliteit
- Activeert SAR-functies
- Vergroot CEC-capaciteit
- Verbetert fotosynthese
- Ondersteunt gezonde groei
- Verhoogt de abiotische stresstolerantie
- Verbeterd de weerbaarheid
- Zorgt voor een betere bewaarbaarheid

GEBRUIK IN COMBINATIE MET ANDERE (PHC) PRODUCTEN

Natural Green kan met alle PHC-meststoffen en PHC-plantversterkers worden gebruikt. Gebruik van Fulvic 25 versterkt het effect van Natural Green. Gecombineerd gebruik met PreTect in de periode van vruchtzetting en groei geeft bijzonder goede resultaten voor de oogst.

Verpakking, vervoer & opslag

Natural Green Classic wordt geleverd in emmers van 5 kg. Product trekt vocht aan. Droog, vorstvrij en uit direct zonlicht opslaan.

Houdbaarheid: ten minste 2 jaar.

Gezondheid- en veiligheidsinformatie

Niet bedoeld voor inname. Was handen na gebruik. Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt arts raadplegen. BUITEN BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN.

Productlicenties

Natural Green is een natuurlijke bladmeststof en is toegelaten voor gebruik in de biologische landbouw conform EU verordening 834/2007 en NOP. Voor actuele vermeldingen zie ook inputs.bio, inputs.eu, krav.se.

EG-MESTSTOF: Etikettering volgens EG (VO) 2003/2003.



We Grow Soil.

INGREDIENTEN

Gemicroniseerd calcium 100%

AANVULLENDE INFORMATIE

Natural Green oplossen in water en goed blijven mengen. Verspuiten in de vroege ochtend of avond. Raadpleeg uw product vertegenwoordiger voor een advies op maat.

DOSERING

Gewas	Kilo/ha	Interval	Watervolume
Bladgroenten en kruiden	1 - 1,5 kilo/ha	1 ^e toepassing: 10 dagen na planten Herhaling: iedere 10-14 dagen	300 - 500 l/ha
Wortelgroenten	1 kilo/ha	1 ^e toepassing: bij loofontwikkeling Herhaling: iedere 14 dagen	400 - 600 l/ha
Koolsoorten, meloen, pompoen	0,5 tot 3 kilo/ha	1 ^e toepassing: 10 dagen na planten Herhaling: iedere 10-14 dagen	300 - 500 l/ha
Hardfruit	1-1,5 kilo/ha	1 ^e toepassing: bij bladontwikkeling 2 ^e toepassing: bij bloesem ontwikkeling 3 ^e toepassing: bij vruchtzetting 4 ^e toepassing: bij afrijpen	300 - 500 l/ha
Suikerbiet en aardappelen	1,5-2 kilo/ha	Vanaf 4 ^e tot 6 ^e blad. Daarna elke 3 weken	400 - 600 l/ha
Granen en mais	1,5-3 kilo/ha	1 ^e toepassing: vanaf 3 ^e tot 6 ^e blad 2 ^e toepassing: bij vegetatieve groei 3 ^e toepassing: indien nodig	400 - 600 l/ha
Druiven	0,5-2 kilo/ha	3 x toepassen: vanaf de eerste scheut, voor en na de bloei	200 - 500 l/ha
Olijfbomen	2-3 kilo/ha	3 x toepassen: vanaf de eerste scheut, voor en na de bloei	200 - 500 l/ha
Sierheesters en containerplanten	0,5-3 kilo/ha	Elke 2-3 weken	300 - 500 l/ha
Gras	3-5 kilo/ha	Tijdens de gehele groeiperiode elke 2-3 weken	200 - 500 l/ha

GEGARANDEERDE
ANALYSE

Elementen	Waarde
CaCO ₃	78,94 %
Cu	4 mg/kg
Fe	5400 mg/kg
MgCO ₃	7,15 %
Mn	60 mg/kg
Si	3,8 %
Zn	11 mg/kg

EIGENSCHAPPEN

Deeltjesgrootte	7,0 µm
pH	6,5 - 7,5
Dichtheid	0,92 kg/l

Zoals met alle organische materialen kan de analyse met 15% afwijken.

GARANTIE

Plant Health Cure verkoopt het product Natural Green. Volg bij gebruik nauwkeurig de instructie op de verpakking. Wij staan niet garant voor geschiktheid van het product buiten de oorspronkelijk bedoelde toepassing. Plant Health Cure is slechts gehouden tot vervanging van producten die niet aan de specificaties voldoen. Suggesties voor gebruik en informatie over resultaten door het gebruik van het product, verkregen bij de producent, kunnen betrouwbaar worden geacht. Omdat Plant Health Cure geen controle kan uitoefenen op de gebruiksomstandigheden, is de koper/gebruiker verantwoordelijk voor alle resultaten, inclusief letsel of schade voortkomend uit het gebruik van dit product alleen of in combinatie met andere materialen. Buiten bereik van kinderen houden. **De laatste versie van de datasheet is altijd te vinden op www.phc.eu.**