



Plantversterkers

Spovit[©]

Organische biostimulator

Deze biostimulator bestaat uit een extract van bruine zeealg (*Ascophyllum nodosum*). Deze koudwater zeealg bevat van nature meer dan 70 micro-elementen. Enkele van deze belangrijke micro-elementen zijn: sporenelementen, plantaardige hormonen en vitamines. De sporenelementen kunnen worden beschouwd als de basis voor enzymen, die onmisbare chemische reacties in de plant veroorzaken. Sporenelementen zijn bovendien een belangrijke schakel in de vorming van bepaalde plant-eigen hormonen, die het ontkiemen, de celdeling, de groei en het rijpingsproces in de plant op gang brengen en reguleren. Specifiek voor fruitbomen, rozen, groenten en fruit, vaste planten, heesters en bomen. Geeft extra vitaliteit, weerstand en groei. Spovit bevat diverse planthormonen waaronder Auxines die in planten een groot aantal belangrijke functies vervullen. Het woord komt van het Griekse woord (auxein), wat groeien betekent. Cytokinines bevorderen de groei van de zijstelen. Gibberellines zijn betrokken bij de stengelstrekking.

Spovit[©]:

- versterkt het afweersysteem en heft stress op
- voorkomt tekorten aan sporenelementen
- geeft een algehele kwaliteitsverbetering
- geeft meer kleur op het blad, door betere fotosynthese
- bevordert de opname van nutriënten
- bevordert het ontkiemen, de celdeling en de groei
- bevordert de houdbaarheid van groenten en fruit
- Toegestaan in de **eco** teelt

Bevat:

Sporenelementen o.a. Zwavel, Calcium, Magnesium, IJzer, Mangaan en Koper.
Daarnaast planteigen hormonen.

Standaard dosering alle gewassen: gemengd aangieten of als bladbemesting:

0,5% oplossing: 50 ml per 10 ltr water

Spuiten: 0,3 (ltr op 1000 ltr water (min. 2 ltr per hectare))

Minimaal 3 behandelingen tijdens vegetatieve fase of in stress situaties

Bomen: dosering per cm stam diameter:

0 - 10 cm 0,5% oplossing: 50 ml per 10 ltr water

10 - 20 cm 1% oplossing: 100 ml per 10 ltr water

20 - > cm 2% oplossing: 200 ml per 10 ltr water

Toepassen:

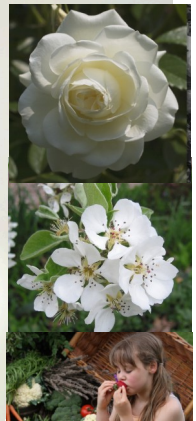
Bomen diameter 10 - 20 cm 50 ltr aangieten

Bomen diameter 20 - 40 cm 80 ltr aangieten

Bomen diameter meer dan 40 cm 100 / 150 ltr aangieten

Voor een optimaal resultaat adviseren we de juiste dosering door één van onze adviseurs te laten bepalen aan de hand van de bodemgesteldheid.

Daar Innogreen VOF over het gebruik, de opslag alsmede het onjuist toepassen van haar producten geen controle kan uitoefenen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden voor verminderde werking of eventuele schade.



INNOGREEN



Beatrixhaven 25
4251 NK Werkendam

Telefoon: 0031(0)183-509796

Fax: 0031(0)183-509795

E-mail: info@innogreen.nl

Web: www.innogreen.nl