

sea-boost

is 'n samestelling van viskonsentraat en kelp, wat beide uitstekende plantvoedsel is



Sea-Boost is 'n kombinasie van Ocean-Fert (viskonsentraat) en Kelp (seewier) ekstrakt wat beide uitstekende plantvoedings is.

- Ocean-Fert bevat hoofsaaklik makro-elemente (sien beskrywing) en sekere spoorelemente
- Kelp bevat nagenoeg al die mikro-elemente (in 'n natuur gebaseerde verhouding) en groeihormone (Gibberelien, Sitokoniene, Ouksiene, Indoles) sowel as Ensiemes.
- Kelp is die enigste produk (chemie middels ingesluit) wat so 'n hoë % mikro-elemente bevat
- Sea-Boost stabiliseer Chlorofiel wat sintese bevorder, en 'n hoër Sukrose inhoud skep, waardeur plante se weerstand teen skadelike insekte verhoog
- Sea-Boost se reaksie in die grond maak gebonde minerale (soos Fosfaat) plant opneembaar

Voordele:

- Sea-Boost kan as alleenstaande bemesting vir sekere gewasse gebruik word of as byvoeding in kombinasie met chemiese bemesting vir enige ander gewas produksie
- Sea-Boost bevat Mannitol wat die opname van plantvoeding verbeter d.m.v. chelering (binding)
- Sea-Boost dra sterk by tot die herstel van grond wanbalanse deur die aanvulling van element tekorte, grondreaksies, die opbou van mikro- en meso-organismes (soos erdwurms) wat 'n belangrike rol speel tot die verbetering van grondporeusiteit, water opname en houvermoë, grondstruktuur en algemene opbou van grondvrugbaarheid, deur 'n verhoging van die Koolstof inhoud

Mengbaarheid: Sea-Boost kan met meeste ander bemesting of plaagbeheermiddels gemeng word. Indien onseker (veral ten opsigte van plaagbeheermiddels) moet 'n bekertoets gedoen word.

Toediening: Toediening word aangedui in L / Ha voor verdunning

Skud goed voor vermenging in spuitpomp tenk

Grondtoediening: Verdun 1:10 – 1:20 met water (of besproeiing)

Hoeveelheid: • 3 – 50 L / Ha per toediening vanaf voor blomstadium en herhaal daarna elke 14 dae met 3 verdere toedienings per groeiseisoen

Blaarvoeding: Verdun 1:100 – 1:200 met water

Hoeveelheid: • 2 – 20 L / Ha per toediening vanaf voor blomstadium en herhaal daarna elke 14 dae met 3 verdere toedienings per groeiseisoen

Saad & Worteldip: • Week saad of wortels in 'n dipbak vir 5 – 30 minute teen 'n konsentrasie van 1:20

- Raadpleeg kantoor vir kleiner sade / plante en groter sade of bome aanbevelings

Sien Eco-Fert gebruiksaanwysings of gewas aanbevelings

Sea-Boost Inhoud

Makro-Elemente % inhoud

N	5.5
P	0.8
K	1.8
Ca	8
Mg	2
S	1.5

Mikro-Elemente dpm

Fe	100
Mn	35
Zn	35
Cu	30
C:N	3.2:1

Funksies:

- Bevat al die funksies van Ocean-Fert
- Is gebaseer op viskonsentraat
- Vol nutriënte, minerale, spoorelemente, groei hormone en Ensiemes
- Meer as 60 elemente is geïdentifiseer insluitend makro- en mikro-elemente
- Verhoog weerstand teen pes en plaag
- Bevat konsentrasies van Ouksiene, Gibbereliene, Sitokoniene en Betaines, almal tipe hormone wat groei stimuleer
- Betaines is gemodifiseerde Aminosure wat kan reageer as anti-spannings middels in biotiese en abiotiese spannings kondisies
- Verhoog ryp weerstand

sea-boost

Reg. No. B 3335 (Wet 36/1947)



Nota: Mengsels wat aangemaak is moet op dieselfde dag gebruik word

Vir spesifieke gewas toedienings raadpleeg asseblief die kantoor of agent:

KANTOOR: 086 100 5051
www.eco-fert.co.za

AGENT BESONDERHEDE:

eco-fert
www.eco-fert.co.za



SASSI Approved

