

Greenstim®

Kasvihuonetomaatin laadun parantamiseen

Greenstim sisältää sokerijuurikkaasta eristettyä glysiinibetaiinia, joka on kasvien luontainen stressinestäjä. Greenstim levitetään kasveille ruiskuttamalla, jolloin glysiinibetaiini imeytyy nopeasti kasvisoluksoon. Se ylläpitää kasvien fysiologisia toimintoja, sekä varmistaa ravinteiden kuljetuksen ja normaalin kasvun stressaavissakin olosuhteissa. Tämän ansiosta tomaattisadon määrä ja laatu paranevat. Greenstim antaa pitkäaikaisen vaikutuksen, sillä sen sisältämä glysiinibetaiini säilyy kasvissa muuttumattomana 3 viikon ajan. Greenstim voidaan myös ruiskuttaa kasvustoon samanaikaisesti Prestop-valmisteen kanssa, jolloin saadaan samalla torjuttua kasvustossa esiintyviä taudinaiheuttajia, kuten harmaahometta (*Botrytis*).



Stressinsiedon lisääminen sekä sadon määrän ja laadun parantaminen kasvihuonevihanneksilla:

- Käyttömäärä ruiskutuskäsittelyissä on 2-3 kg/ha (vesimäärä 200–1000 l/ha), riippuen kasvien koosta
- Epäedullisten olosuhteiden jatkuessa toista käsittely 3 viikon välein
- Kiinnitteen lisääminen Greenstim-vesiseokseen nopeuttaa valmisteen imeytymistä

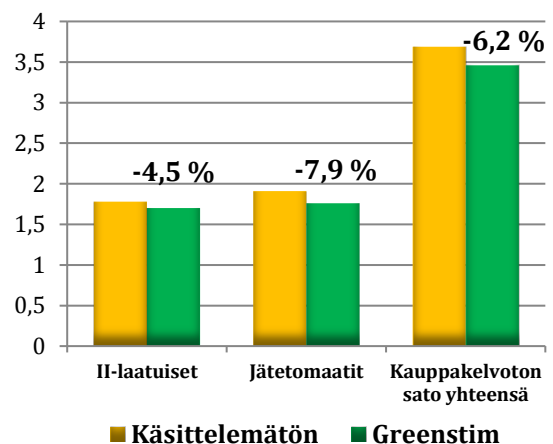
Greenstim liukenee hyvin veteen ja se voidaan ruiskuttaa seoksena yhdessä lannoite- ja kasvinsuojeluvalmisteiden, kuten Prestop-valmisteen, kanssa.

Greenstim saatavilla 2 kg pakkauksessa. Tuote säilyy avaamattomassa pakkauksessa huoneenlämmössä ja kosteudelta suojattuna 3 vuoden ajan.



Greenstim-käsittelyllä saadaan ehkäistyä esimerkiksi tomaatin latvamätää.

Lajittelutulokset (%-osuus sadosta), tomaattikoe 2017-2018



Greenstim-ruiskutukset paransivat tomaattien laatua ensimmäisten 28 viikon poimintajakson aikana.