

ROOT&SHOOT



Root&Shoot is een speciale combinatie van voedingsstoffen, verschillende biostimulanten en sporenelementen, waarmee de wortelgroei en scheutontwikkeling worden gestimuleerd. De huminezuren in Root&Shoot zorgen ervoor dat voedingsstoffen beter worden opgenomen. Daarnaast zijn de voedingsstoffen uit Root&Shoot zeer belangrijk voor de wortelontwikkeling.



VOORDELEN

- Versnelt het aanslaan van jonge planten.
- Verbeterd direct de wortelgroei en indirect de scheutengroei.
- Verhoogt de productie van het gewas.

SAMENSTELLING

| | |
|--|------------------|
| Stikstof (N) totaal | 44 g/L |
| Stikstof (N) organische | 11 g/L |
| Fosfor (P ₂ O ₅)* | 73 g/L |
| Kalium (K ₂ O)* | 61 g/L |
| Borium (B)* | 0,12 g/L |
| Koper (Cu)* | 0,06 g/L |
| IJzer (Fe)* | 0,94 g/L |
| Molybdeen (Mo)* | 0,012 g/L |
| Zink (Zn)* | 0,22 g/L |
| Humuszuur | 2,1 g/L |
| Fulvinezuur | 0,9 g/L |
| Dichtheid | 1,18 kg/L |
| pH | 7 - 8 |
| Uiterlijk | Bruine vloeistof |

* = wateroplosbaar

Na verdunning (1:100):

| | |
|-----------------|-----------|
| pH* | 7,4 |
| Geleidbaarheid* | 2,8 mS/cm |

*Gemeten in een 1 op 100 verdunning met lokaal leidingwater.

Er kan variatie optreden bij gebruik van een andere waterbron.

DOSERING

Bodemtoepassing

Standaard - Direct na het planten

10 liter per hectare.

Standaard - Tijdens de groei

10 liter per hectare.

Elke 2-4 weken.

Vollegrondsgroente

7 liter per hectare.

Direct na het planten en na 2 weken.

Trayplanten

7 liter per hectare.

Elke 2 weken herhalen of naar behoefte.

VERPAKKING

Verkrijgbaar in verpakkingen van 5, 17½ en 1000 liter.

GEBRUIKSRICHTLIJNEN

- **Goed schudden/roeren voor gebruik.**
- Bewaar op een koele en droge plaats, uit direct zonlicht. Dit product is getest en kan veilig worden opgeslagen bij temperaturen van 5°C tot 25°C. Kristallisatie en/of sedimentatie kan plaatsvinden onder de 5°C.
- In verband met residuvorming bladbespuitingen vlak voor de oogst bij visueel aantrekkelijke gewassen vermijden.
- Niet combineerbaar met producten die calcium en/of fosfaat bevatten.
- Producten nooit puur met elkaar mengen.
- Voor de combineerbaarheid van Root & Shoot met andere producten, zie de productcombineerbaarheidstabel van Soiltech op de website www.soiltech.nl.
- Zorg voor geschikte spuitomstandigheden (o.a. temperatuur, vochtigheid, windsnelheid). Niet behandelen indien de temperatuur >25°C is of indien deze kan oplopen >25°C in de uren na de toepassing. Voer de behandeling bij voorkeur op het einde van de dag uit. Niet toepassen voor de oogst.
- Het is raadzaam om eerst een proeftoepassing uit te voeren op een kleine oppervlakte, alvorens het op het gehele perceel toe te passen.
- De houdbaarheidsdatum op de bovenzijde is gegarandeerd indien het product bewaard wordt volgens deze richtlijnen in de ongeopende originele verpakking. Enkel in de originele verpakking bewaren en de dop meteen na gebruik sluiten.

Waarschuwing: Bovenstaande omschrijving bevat slechts aanbevelingen. Aangezien er door Soiltech geen controle uitgeoefend kan worden op opslag, behandeling, toepassing, gebruik, weer, plant- of bodemomstandigheden voor, tijdens en na toepassing (alles wat invloed kan hebben op het functioneren van ons programma), wordt onder geen enkele omstandigheid verantwoordelijkheid of aansprakelijkheid geaccepteerd voor schade, verlies, gebrek in werking of ongevallen (gevolgschade of anders), ontstaan door opslag, toepassing of gebruik. De koper neemt de volledige verantwoordelijkheid op zich voor het gebruik van Soiltech producten. Soiltech adviseert een teeltadviseur te raadplegen voor een producttoepassing. Indien bovenstaande aanbevelingen afwijken van een bemestingsadvies, raadt Soiltech u aan om het advies aan te houden. Bij twijfel hierover raadt Soiltech u aan contact op te nemen met uw adviseur. Voor al onze leveringen gelden de algemene leveringsvoorwaarden die te vinden zijn op www.soiltech.nl.