



Näin käytät

BioNutria viljelysuositus – Sipuli

Tuotteemme toimivat vakuutuksena mikroravinteiden puutosta vastaan. Mikroravinteiden osalta suosittelemme seuraavia tuoteyhdistelmiä: BioMangan 170 NSP, BioCrop OptiXL ja BioNutria Bor 150, 2-3 kertaa kasvukauden aikana.

Suosittellemme mikroravinteiden ja lannoituksen levityksen aloittamista heti sipulivarsien noustessa maasta. Ensimmäinen käsittely, kun lehtipinta-ala on riittävän suuri, toinen käsittely kahden viikon kuluttua. Sipulit ovat mineraalipitoisia (mm. sinkki, mangaani, jodi, seleeni). Tutkimukset osoittavat että, sipulin lannoituksen tulisi painottua kasvukauden alkuun, jotta typen (N), fosforin (P) ja kaliumin (K) saatavuus on riittävä. Kaliumin (K) ja kalsiumin (Ca), typen (N), fosforin (P) ja rikin (S) hyvällä saatavuudella kauden alussa tasapainoisessa suhteessa tasaisuuden ja hyvän kuoren laadun varmistamiseksi.

Kokeilut ja tutkimukset Tanskassa ovat osoittaneet että maaperän korkea fosforipitoisuus voi estää sipulia ottamasta talteen sinkkiä maaperästä. Antamalla lisäsinkkiä kasvukauden aikana lehtilannoitteena onkin saatu hyviä tuloksia.

Suosittelava käyttö sipulille (hehtaarilla):

1. levitys: 1 l BioMangan 170 NSP + 2 l BioCrop Opti^{ML} + 0.5 l BioNutria Bor 150
2. levitys: 1 l BioMangan 170 NSP + 2 l BioCrop Opti^{ML} + 0.5 l BioNutria Bor 150
3. levitys: 1 l BioMangan 170 NSP + 3 l BioCrop Opti^{ML} + 0.5 l BioNutria Bor 150

Additional fertilization: BioZink 115

Miksi nämä kolme?

BioMangan 170 NSP: Mangaani edistää sokerin ja proteiinien muodostumista kasvilla ja lisää myös C- ja E-vitamiinipitoisuuksia. BioNutrianin mangaani on sulfaattipohjainen liuos. Sulfaattipohjainen mangaani on hellävaraisempi vaihtoehto lehdille ja imeytyy paremmin kasviin.

BioCrop Opti^{ML}: Valmis korkealaatuinen ravintoaineliuos, joka sisältää kaikki välttämättömät mikroravinto- ja hivenaineet. Lisäksi BioCrop OptiML sisältää pienen määrän typpeä (N). BioCrop ML sisältää erittäin suuria pitoisuuksia mangaania, magnesiumia ja

rikkiä. BioNutria Boron 150: Sipuli hyötyy boorista. Boroni on liikkumaton ja erittäin vaikea siirtää kasvilla. On tärkeää varmistaa, että sitä annetaan pieni määrä usein.

Tuotteemme ovat helpokäyttöisiä. Ne sekoittuvat helposti kasvinsuojeluaineisiin, joten hivenravinteiden lisääminen ei vaadi ylimääräistä ruiskutusta. Tämä säästää työtä ja varmistaa, että sekä kasvinsuojelu että hivenravinteet levitetään oikeaan aikaan, mikä on erittäin tärkeää.

Valmistus

BioNutria Denmark ApS
Europavej 6, 8990 Fårup, Tanska
S-posti : bio@bionutria.dk

Varasto

BioNutria Denmark ApS
Mirabellevej 1, halli L
8930 Randers NØ, Tanska