



Zeomineral *Greenpower* Zeolitos Ásványi trágya



Rubídium



Vanádium

Szervetlen ásványi trágya.

Vulkáni eredetű, biokoherens nyomelemekben gazdag locsolóvíz adalék. Gátolja a föld szikesedését, használatával a talaj vízháztartása javul!

Ajánljuk:

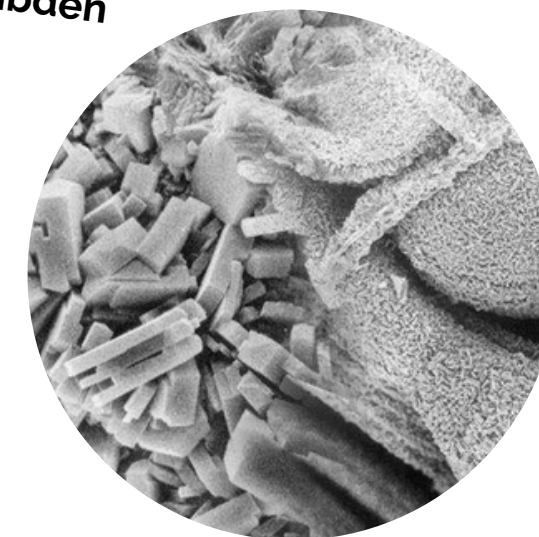
Szobanövények, palánták, zöldség- és dísznövénytermesztésben öntözésre, 3-5 g/liter víz töménységben. Vegetatív szaporítás esetén a szár fokozott mennyiségű, kiváló minőségű gyökereket fejleszt. Egyszerű és biztonságos a használata, túladagolás veszélye nem áll fenn. Az ásványi trágya magas klinoptilolit tartalma hatékony ioncserélő tulajdonságú, aktív felülete grammonként eléri a 600-700 m²-t.



Molibdén



Titán



Zeolit

1.



Fe
Vas

Zeomineral

Greenpower

Zeolitos Ásványi trágya

Mg
Magnézium



Mo
Molibdén

A Zeomineral Greenpower hatóanyagairól bővebben:

Kálium: erősíti a sejtfalakat, szabályozza a vízháztartást, növeli a növény ellenálló képességét, szárazság tűrését, a virágképződést fokozza. Hiánya elsősorban az idősebb leveleken látszik, a levélzet széle barnul, pöndörödik, hullik. A káliumfelvétel növeli a sejtek ozmotikus értékét!

Magnézium: nélkülözhetetlen a fotoszintézishez, a klorofill alkotórésze. A klorofill a zöld növényeknek azon anyaga, amely a napsugárzás energiáját elnyeli, és közvetítője a növényi sejtben végbemenő biokémiai folyamatoknak. Hiánya először az idősebb leveleken jelentkezik, a levél erek között világos foltok jelentkeznek. A Mg ionok könnyen mozognak a talajban, ezért kimosódásával számolni kell.

Vas: a növényi anyagcsere-folyamatért felelős enzimek alkotórésze, szintén nélkülözhetetlen a klorofill képződéshez, jelentős szerepe van a fotoszintézisben. Hiányát a fiatal levelek sárgulása jelzi, különösen meszes talajon jellemző az ilyen állapot.

Bór, réz, mangán, molibdén, cink: Kis mennyiségben, de nélkülözhetetlenek az egészséges fejlődéshez, erősítik a növény ellenálló képességét, szárazság- és fagytűrését, a virág- és terméskötődést, színintenzitást fokozzák. Hiányuk a fejlődés lassulását, a virágzás elmaradását, aprólevelűséget, a télállóság csökkenését, satnya gyökérzetet okoznak.

Ti
Titán

2.