



Mg
Horčík

Zeomineral

Fitopower

Rb
Rubídium

Zeolitový prípravok na úpravu rastlín obsahujúci kremelinu

Fitopower- Paralux

Kondicionér na rastliny. Na listové hnojenie zeleniny, ovocia a hrozna. Na zvýšenie úrody, zlepšenie kvality úrody, úpravu rastlín.

Použitie prípravku: na listové hnojenie zeleniny, hrozna a ovocia každých 8-10 dní, 4-5 krát počas vegetačného obdobia, striekané v koncentrácii 0,4 %.



Mo

Molybdén

V

Vanádium

Si

Kremík



Zeolit

1.



Zeomineral

Fitopower



Zeolitový prípravok na úpravu rastlín obsahujúci kremelinu



Výrobok pozostáva zo zmesi týchto hornín:

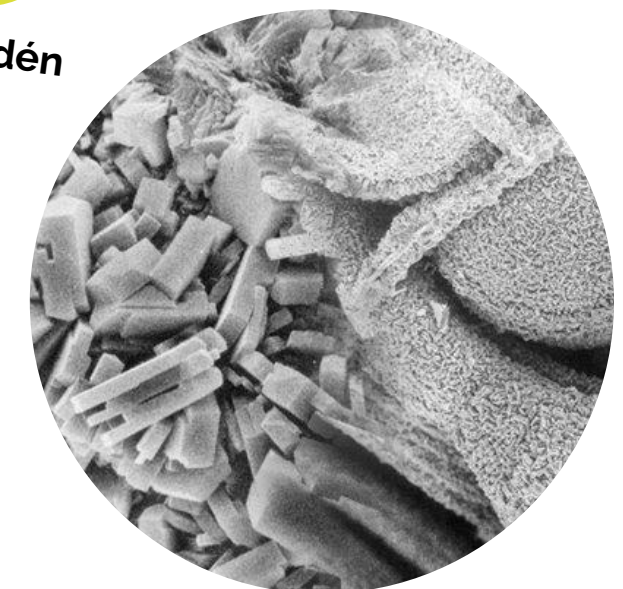
Kremelina: Podporuje dýchanie buniek. Chráni proti pásavke zemiakovej a iným škodcami.

Zeolit: Vďaka svojmu katalytickému účinku dodáva stopové prvky a ďalšie bioelementy cez listovú membránu do rastliny.

Illit: obsahuje pyrit (FeS_2), ktorý pôsobí ako prírodný fungicíd.

Bentonit: pomáha prípravku priľnúť k listu, stonke. Jeho hlavné katióny (Fe, Mg, Ca, Na, K) aktívne vyživujú rastlinu.

Neexistuje žiadna zdravotná čakacia lehota, plodiny sa môžu konzumovať aj po ošetrení!



Zeolit

2.



Zeomineral

Fitopower



Zeolitový prípravok na úpravu rastlín obsahujúci kremelinu

Výsledky testov:

V prípade hrozna a zeleného hrášku zvýšil úrodu na parcelu takmer o 10 %.

V prípade papriky a jablák zvýšil úrodu na parcelu takmer o 10 %.

V prípade marhúľ sa úroda zvýšila o 30 % !

Výsledky ďalšieho výskumu a pozorovania mechanizmu pôsobenia vulkanických minerálov:

Okrem doplnenia živín majú tieto špeciálne minerály ešte jednu dôležitú vlastnosť, že spôsobujú narušenie membrány na bunkových membránach niektorých druhov húb. Nezničia reprodukčné bunky hýfov, ale znemožnia im rozmnožovanie. Namiesto fungicídnych fungicídov, ktoré pôsobia aj na iné bunky, môžu chrániť napríklad hrozno pred peronosporou alebo múčnatkou alebo uhorky či papriku pred inými hubovými chorobami. Účinne zabraňuje kontaminácii úrody. Keďže prípravok neobsahuje žiadnu toxickú látku, môže sa použiť pred zberom úrody (napr. spustením síry neohrozí kvalitu vína, nie je potrebná žiadna ochranná lehota). Z rovnakého dôvodu sa môže používať aj počas kvitnutia, pretože nie je toxický pre včely a nepoškodzuje kvet. Je veľmi účinný aj proti voškám na ružiach a niektorých izbových rastlinách.



Rubídium

3.