



Mg
Magneziu

Zeomineral

Fitopower

Rb
Rubidiu

Conține diatomit. Este un preparat fitostimulator cu zeolit.

Fitopower- Paralux

Preparat fitostimulator. Se folosește ca și îngrășământ foliar pentru legume, fructe și vița de vie, îmbunătățește calitatea, mărește cantitatea recoltei, este fitostimulator

Folosirea produsului: se folosește ca și îngrășământ foliar pentru legume, fructe și vița de vie se stropește în timpul perioadei de creștere de 4-5 ori într-o concentrație de 0,4% repetând din 8- 10 în 8-10 zile.



Mo
Molibden

V
Vanadiu



Si
Siliciu

Zeolit

1.



Vanadiu

Zeomineral

Fitopower



Magneziu

Conține diatomit. Este un preparat fitostimulator cu zeolit.



Produsul este amestecul următoarelor roci:

Diatomit: ajută respirația celulară. Protejează împotriva gândacului de Colorado și altor paraziți.

Zeolit: din cauza efectului de catalizator ajută pătrunderea oligoelementelor și bioelementelor suplimentare în plantă prin membrana frunzei.

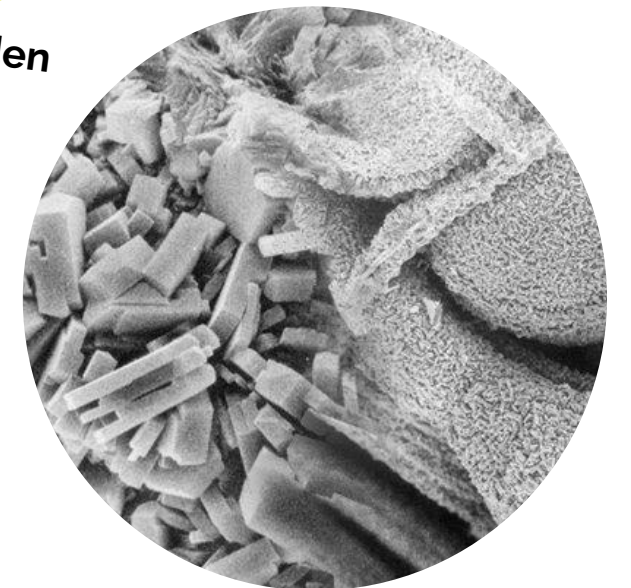
Illită: conține pirită (FeS_2), care funcționează ca și fungicid natural.

Bentonit: ajută lipirea preparatului pe frunză și pe tulpină. Cationii principali (Fe, Mg, Ca, Na, K) nutresc planta în mod activ.

Nu există timp de așteptare după aplicarea produsului, fructul se poate consuma chiar și după aplicarea produsului!



Molibden



Siliciu

Zeolit

2.



Zeomineral

Fitopower



Conține diatomit. Este un preparat fitostimulator cu zeolit.

Rezultatele experimentelor:

În cazul strugurilor și mazării verde a mărit cantitatea recoltei pe parcelă cu 10%.

În cazul ardeiului și mărului a mărit cantitatea recoltei pe parcelă cu 10%.

În cazul caiselor recolta a fost cu 30% mai bogată!

Alte rezultate ale cercetărilor și observațiilor legate de mecanismul de acționare al minereurilor vulcanice:

Aceste substanțe minerale pe lângă faptul că furnizează nutrienți, mai au încă o proprietate foarte importantă, și anume că provoacă tulburări de membrană pe membranele celulelor unor fungi. Nu nimicesc celulele de reproducere ale miceliilor, ci împiedică înmulțirea lor. În locul altor soluții fungicide, care dăunează și altor celule, pot proteja în mod eficient vița de vie de peronosporă sau de oidium, sau castraveții sau ardeiul de bolile fungice. Împiedică în mod eficient infecția fructului. Deoarece preparatul nu conține substanțe toxice, se poate folosi și înainte de recoltare (de exemplu folosind în locul sulfului nu periclitizează calitatea vinului, din punct de vedere al siguranței alimentelor nu există perioadă de așteptare). Tot din această cauză se poate folosi și în timpul înfloririi, pentru că nu intoxică albinele și nu dăunează nici florilor. Este foarte eficient și împotriva afidelor care atacă trandafirii sau anumite plante de cameră



Rubidiu

3.