

«EM-VITON»



БІО ГУМУС

Забезпечує три дії на рослину в одному препараті :

1. Органічне живлення



2. Стимулятор росту.



3. Біофугіцидний захист від хвороб



МЕХАНІЗМ ДІЇ

З гуміновими речовинами в рослину потрапляє певна кількість мікроелементів, а також амінокислот, вітамінів і ростових речовин. Там гумінові речовини активують ферментативну активність усіх клітин рослини та утворення нею стимулюючих сполук. Як результат - зростання клітини, зміна фізико-хімічних властивостей протоплазми, інтенсифікація обміну речовин.

Збільшується проникливість мембрани клітин кореня, покращується проникнення елементів мінерального живлення із ґрунтового розчину до рослин у вигляді гуміново-мінеральних сполук. Це призводить до посилення поглинання рослиною поживних речовин.

Додатково живі мікроорганізми (*Bacillus subtilis*, *Bacillus stearothermophilus*) подавляють патогенну мікрофлору грибків таких як: коренева гниль, мучниста роса, сіра гниль, аскохітоз, фітофтороз, бактеріоз.

ЕФЕКТИВНІСТЬ

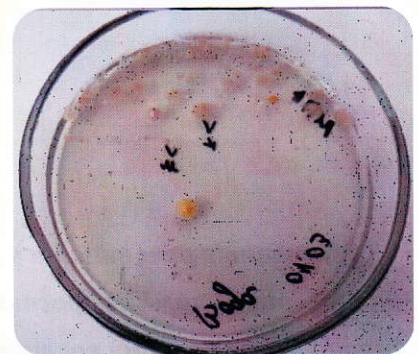
- ✓ "Моментально покращує засвоєння поживних речовин рослинами і ефективність добрив з ґрунту.
- ✓ "Підвищує стресостійкість рослин до засух, холоду та спеки
- ✓ "Стимулює ріст кореневої системи і формування врожаю
- ✓ "Збільшує буферну і катіонообмінну здатність ґрунтів
- ✓ "Стимулює утворення родючих, мікробно-активних ґрунтів
- ✓ "Покращує структуру ґрунту і збільшує її водоутримуючу здатність
- ✓ "Збільшує схожість насіння і сприяє розвитку кореневої системи
- ✓ "Підвищує врожайність і покращує якість рослин, покращує структуру ґрунту і збільшує водоутримуючу здатність
- ✓ "Збільшує і стимулює розвиток корисних мікроорганізмів
- ✓ "Підвищує катіонообмінну здатність ґрунту
- ✓ "Діє як природний хелатор мікроелементів в лужних ґрунтах і збільшує їх доступність для рослин
- ✓ "Подавляє патогенну мікрофлору ґрунтів.



СКЛАД:	
Гумінові речовини	82 Г/Л
фульвокислоти	20 Г/Л
мікробіота (Bacillus subtilis Bacillus stearothermophilus.)	Насичення середнє
макро і мікроелементи	5 Г/Л (N, K, B, Co, Cu, P, Zn, Fe, Mn, Mo)
Кислотно лужний баланс	pH-10
Розчинність в воді	99,99%



Спосіб застосування для позакореневого підживлення	
Соняшник	1-2 л/га
Кукурудза	1 л/га
Зернові культури (озимі та ярі)	1 л/га
Соя та інші зернобобові культури	1-2 л/га
Ріпак (ярий та озимий)	1-2 л/га
Буряк (цукровий, столовий)	1 л/га
Овочеві культури	0,5-1 л/га
Сади	2-4 л/га
Обробка насіння	0,3-0,5 л/на тону

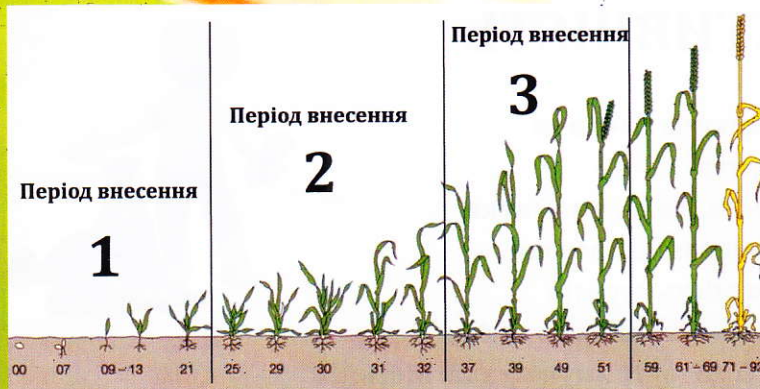


Рекомендовано вносити 200л води із розрахуку на 1 га

При зберіганні препарат може давати осад

Перед використанням збовтати

Термін придатності 24 місяці



Виробник: ФОП Саенко

42004, Україна, Сумська обл.,

м.Ромни, вул. Залізнична 125А.

тел. +38 050 327 48 30