



## ИНОВАТИВНО АНТИСТРЕС РЕШЕНИЕ С ВИСОКО СЪДЪРЖАНИЕ НА ГЛИЦИН БЕТАИН. ПОДОБРЯВА АБСОРБЦИЯТА НА ХРАНИТЕЛНИ ЕЛЕМЕНТИ

VIT-ORG е високотехнологичен тор, базиран на растителни екстракти и полизахариди. Съдържа въглерод, азот и калий в органична форма. Освен това формулацията съдържа пептиди и аминокиселини, глицин бетаин, които стимулират метаболизма на растенията и подобряват устойчивостта им към стрес.

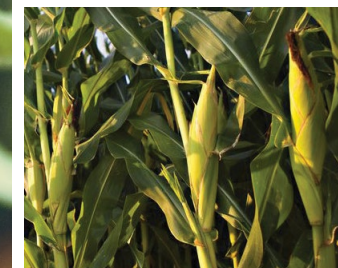
VIT-ORG осигурява:

- Съдържанието на глицин бетаин подобрява толерантността на растенията към температурен и солеви стрес, и притежава стимулиращо действие върху братенето
- Когато е приложен върху растенията стимулира ефективното проникване на минерални торове, подобрява фотосинтетичната активност и увеличава добивите в качествено и количествено отношение
- Когато се приложи върху почвата VIT-ORG активира бактериалната микрофлора, подобрява физичната структура на почвата, повишава съдържанието на органично вещество (в зоната на прилагането му), достъпността на хранителни елементи и намалява негативния ефект от високата соленост на почвата



### СЪДЪРЖАНИЕ

|   |           |
|---|-----------|
| Органичен азот (N)                            | 4.0% т/т  |
| Органичен въглерод (C)                        | 14.0% т/т |
| Калиев оксид (K <sub>2</sub> O) водоразтворим | 6.0% т/т  |
| Органично вещество                            | 33.0% т/т |



### ПРИЛОЖЕНИЕ

VIT-ORG може да се прилага при всички култури, през всички фази от вегетацията им.

| КУЛТУРА                           | ПРЕПОРЪЧИТЕЛНИ ДОЗИ |                | ФАЗИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ И ПРЕПОРЪКИ  |
|-----------------------------------|---------------------|----------------|---|
|                                   | ФЕРТИГАЦИЯ (л/дка)  | ЛИСТНО (л/дка) |   |
| Полски култури                    | -                   | 0,1 - 0,2      | В началото на вегетацията на растенията; За превенция на стрес                            |
| Овощни видове и лозя              | 2 - 6               | 0,25 - 0,5     | По време на растеж; Повторете в случай на хлороза или стрес                               |
| Оранжерийно зеленчукопроизводство | 2 - 4               | 0,15 - 0,25    | След стерилизация на почвата; След разсаждане; По време на узряване; При почви с проблеми |
| Полско зеленчукопроизводство      | -                   | 0,1 - 0,2      |   |
| Разсадници                        | 1                   | 0,08 - 0,15    | На всеки 15 дни   |
| Цветя и декоративни растения      | 1 - 2               | 0,08 - 0,15    | По време на разсаждане; Повторение на всеки 15 дни  |

За определяне на конкретна схема на хранене на растенията, съобразена с индивидуалните специфики на Вашето земеделско стопанство, моля да се обърнете към специалистите на АГРОМИО.