

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ОРОШЕНИЯ

## ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ NPK 2-0-2 БИОФЛЕКС



Биостимулятор на основе морских водорослей с добавлением аминокислот И олигосахаридов создан обеспечения ДЛЯ сбалансированного роста растения и его плодов. Экстракт морских водорослей является не только источником питательных вещества, но также содержит натуральные гормоны, витамины, органические комплексы и сахара. Он также стимулирует деление клеток и их удлинение, рост корней, цветение и завязь плодов, увеличивает урожайность и улучшает качество плодов. В то же самое время наличие аминокислот снижает воздействие стресс-факторов на растения.

Удобрение представляет собой темно-коричневую жидкость с характерным запахом

## Состав

| Элемент питания                                               | Количество |
|---------------------------------------------------------------|------------|
|                                                               | %          |
| Азот всего                                                    | 2          |
| Калий (K₂O)                                                   | 2          |
| Железо (Fe ДТПК)                                              | 0.06       |
| Марганец (Mn ЭДТК)                                            | 0.06       |
| Цинк (Zn ЭДТК)                                                | 0.06       |
| Медь (Си ЭДТК)                                                | 0.03       |
| Бор (В)                                                       | 0.06       |
| Молибден (Мо)                                                 | 0.02       |
| Органические вещества:                                        | >15        |
| экстракт бурых водорослей (келп) растительного происхождения  | 15         |
| бетаин растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) | 0.5        |
| олигосахариды растительного происхождения (экстракт сахарной  | 3          |
| свеклы)                                                       |            |
| свободные аминокислоты – экстракт сои                         | 8          |



## Норма расхода и способ внесения

| Листовая подкормка |           | Почвенная подкормка |           |
|--------------------|-----------|---------------------|-----------|
| Норма              | Кол-во    | Норма               | Кол-во    |
| расхода,           | применени | расхода,            | применени |
| л/га               | й         | л/га                | й         |
| 2 - 3              | 3 - 5     | 4,5 - 5             | 3-4       |