## **Комплексные кристаллические удобрения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Когда применять** |
| ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ NPK 5-55-10 СТАРТ | Первые две недели роста. По листу или под корень. 20 гр на 10 л. |
| ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ NPK 20-20-20 БАЛАНС | До цветения. В период активного роста листвы. По листу. 20 гр на 10 л. |
| ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ NPK 15-5-33 АКТИВ | От цветения до роста плодов. Под корень и по листу. |
| ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ NPK 0-15-45 ФИНИШ | На последнем этапе созревания плодов. По листу и под корень. |

**МЕЗОУДОБРЕНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ NPK 2-0-0 КАЛЬЦИФОЛ 25 | В любой период. По листу. |
| ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ NPK 1-0-0 БОРМАКС 20В |  Для сельхозкультур чувствительных к недостатку бора — яблоня, земляника, сахарная свекла и других. По листу.  |
| ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ NPK 2-0-0 Fe МАКС-10 | При нехватке железа. В хелатной форме. По листу. |

## **Биостимулирующие удобрения**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ NPK 1-0-2 РИЗОФЛЕКС | Жидкий биостимулятор на растительной основе, используемый на этапе пересадки саженцев и на ранних этапах развития культур. |
| ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ NPK 2-0-2 БИОФЛЕКС | Биостимулятор на основе морских водорослей с добавлением аминокислот и полисахаридов создан для обеспечения сбалансированного роста растения и его плодов. Стимулирует деление клеток и их удлинение, рост корней, цветение и завязь плодов, увеличивает урожайность и улучшает качество плодов |
| ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ NPK 4-0-0 АМИНОФЛЕКС | Используется на ранних стадиях развития и в стрессогенных условиях (холод, высокие температуры, повреждения). |