**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**

**БИОНУР МИКРО**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Культура | Тип обработки | Норма | Периодичность |
| Овощи: томат, огурец, перец, салат, капуста, баклажан, огурец… | Корневая | 2-3 кг/0,1 га | Каждые 15 дней |
| Листовая | 250-1000 мл/100 л | Еженедельно |
| Плодовые деревья: яблоня, груша, вишня, черешня, персик, слива, нектарин, абрикос… | Листовая | 250-1000 мл/100 л | 1. Цветение 2. Налив плодов 3. Уборка |
| Корневая | 3-4 кг/0,1 га | 4 раза за сезон в течение до уборки |
| Злаки | Листовая | 250-300 мл / 100 л | 1. От всходов 2. 5-10 см высота 3. 15-30 см высота |
| Корневая | 1 кг/0,1 га | После всходов |
| Цветы | Листовая | 150-250 мл/ 100 л | Каждые 10 дней |
| Корневая | 1-2 кг / 0,1 га | С каждым поливом |
| Газон | Листовая | 150-200 мл / 100 л | Несколько раз за сезон |
| Рис | Корневая | 3 кг / 0,1 га | В период полного затопления и совместно с гербицидами |
| Виноград | Листовая | 200 – 1000 мл / 100 л | 1. Цветение 2. Налив ягод 3. Уборка |
| Сахарная свекла и картофель | Корневая | 3-4 кг / 0,1 га | После завязывания плодов, 3 раза до уборки |

Бионур может использоваться в баковой смеси с инсектицидами, фунгицидами и другими удобрениями.