



Biotech company

AZOTOFIT

Азотофит — микробиологическое удобрение, природный активатор роста растений. Оно обеспечивает растения биологическим азотом, что способствует развитию вегетативной массы (листьев, стеблей и соцветий).

СОСТАВ

Клетки азотфиксирующей бактерии *Azotobacter chroococcum*, биологически активные вещества, образующиеся в процессе жизнедеятельности бактерий: аминокислоты, витамины, фитогормоны, фунгицидные вещества.

Общее количество жизнеспособных микроорганизмов не менее 1×10^9 КОЕ/см³.

ЭФФЕКТ ОТ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Улучшение азотного питания растения.
- Повышение иммунитета растений.
- Активация роста и цветения растений.
- Повышение урожайности.

НАЗНАЧЕНИЕ

Внекорневая подкормка (опрыскивание) растений в период вегетации.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

| Культура | Опрыскивание растений в период вегетации | |
|--------------------|--|-----------------------|
| | Azotofit, л/га | Рабочий раствор, л/га |
| Зерновые колосовые | 0,5 | 150-300 |
| Кукуруза | | |
| Подсолнух | | |
| Рапс | | |
| Бобовые | | |

ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Опрыскивание рекомендуется проводить в безветренную погоду, утром или вечером.

Перед применением препарат необходимо тщательно взболтать! Раствор препарата следует использовать в течение 24 часов — не хранить более суток.

СОВМЕСТИМОСТЬ

Совместим с большинством пестицидов. Не совместим с химическими пестицидами, содержащими медь и серу.