

Бактериальные удобрения FOSSTIM-1



Институт микробиологии АН РУз производит бактериальное удобрение FOSSTIM-1, которое используется для выращивания хлопка и сахарной свеклы. Бактериальное удобрение FOSSTIM-1 нормализует рН почвы и почвенную микрофлору, превращает почвенные фосфаты в растения, улучшает усвоение минеральных и органических удобрений. Это удобрение также улучшает плодородие почв, улучшает экологию, снижает заболеваемость вертициллезным вильтом, корневой гнилью, альтернариозом, улучшает корневую систему, стимулирует рост растения, повышает урожайность на 20-25%, улучшает качество клетчатки и плодов сахарной свеклы, уменьшает срок созревания сельскохозяйственных растений.