

Profit Почвоулучшитель

Субстрат для повышения урожайности овощных, зерновых и плодово-ягодных культур, улучшения фитосанитарного состояния посевов (подавления патогенных микроорганизмов), повышения биологической активности почв, восстановления ослабленных и обедненных почв.

Способ применения	Доза	Кратность применения
Перед посадкой растений вносить в землю	2 ч.л. на 1 кв. м.	Однократно в середине апреля (разбросать и заделать в почву)
При посадке плодовых, ягодных, декоративных деревьев и кустарников, многолетников заложить в лунку	1-3 ч.л. на лунку в зависимости от размера корневой системы	Однократно.
При высадке рассады, овощей, луковичных заложить в лунку	1 ч.л. 5 лунок	Однократно
В течение сезона для овощных культур проливать суспензией по грядкам	2 л суспензии на 1 кв. м. Для приготовления суспензии взять 3 ч.л. гранул и 50 гр сахара на 10 л воды. Дать постоять сутки. Полученную воду с вымытыми из гранул спорами использовать для пролива. Цеолит заделать под растения.	1 раз в 2 месяца (проливать равномерно лейкой)
В течение сезона для плодово-ягодных и декоративных культур проливать суспензией под корень	0,5-5 л суспензии под растение в зависимости от размера корневой системы	1 раз в 2 месяца

Состав: цеолит, композиция штаммов азотфиксирующих и фосфатмобилизирующих бактерий *Bacillus amyloliquefaciens*, *Bacillus mojavensis*, *Bacillus megaterium*

Гранулы цеолита в воде не растворяются. После приготовления суспензии (воды с вымытыми из цеолита спорами) гранулы заделать в почву под растения.

1 чайная ложка – 5 мл субстрата.

Использовать при температуре земли на глубине 5-10 см от +10 до +30 градусов.

Температура хранения субстрата 0 - +30 градусов. Допускается кратковременное хранение при более низкой, до -20 градусов, температуре.

Микроорганизмы в процессе жизнедеятельности могут расходовать воздух внутри пакета.

Гарантийный срок хранения 24 месяца.