



Защитите плодовые и декоративные растения от низких температур с криопротектором Пуршат-К

Снижает температуру замерзания воды в клетках растения. Увеличивается зимостойкость многолетних растений в неблагоприятных климатических условиях на 10 °C от предельно допустимых температур.

Средство производится в тарах: 50мл, 500мл, 1л, 10л.

Основные свойства препарата



1. Создание защитной пленки

При нанесении на растение, пленкообразующие кремнийорганические соединения образуют пористое покрытие, оно препятствует потере растением воды при физиологической засухе, предотвращая обезвоживание.

2. Укрепление на клеточном уровне

ПЭГ-глицерин, полисахариды и аминокислоты, проникая в ткани растения, увеличивают концентрацию клеточного сока, связывают свободную воду, укрепляют межклеточные мембранны.

3. Повышение зимостойкости

Снижается температура замерзания воды в клетках и тканях растения. Увеличивается зимостойкость многолетних растений в неблагоприятных климатических условиях на 10 °C от предельно допустимых температур.