

# 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 °С 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 мембраны.

### 3. Повышение зимостойкости

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