



Защитите ваши хвойные и декоративные растения от солнечных ожогов и высыхания с Пуршат-О

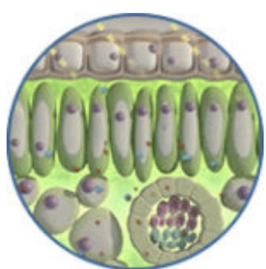
Средство для защиты хвойных, декоративных растений от солнечных ожогов и последствий почвенной летней и зимней физиологической засухи. Благодаря «Пуршат-О» можно предотвратить высыхание хвои и почек у молодого прироста, а также защитить растение от стресса при пересадке. Средство производится в тарах: 50мл, 500мл, 1л, 10л.

С обработкой и без обработки

- ⊕ Карбонат кальция и кварц образуют миллионы микроскопических зеркал отражающий 90% негативного УФ и ИК излучений
- ⊕ Снижается температура растения на 5-8 градусов, создавая эффект притенения не нарушая при этом процесс фотосинтеза
- ⊕ Влагоудерживающий агент органического происхождения входящий в состав, снижает потерю воды клетками растений, вследствие чего, дерево не высыхает и не желтеет



- ⊖ Незащищенное растение перегревается под воздействием УФ и ИК излучения
- ⊖ Усиливаются процессы фотосинтеза. Растение не получает воду из корневой зоны и для охлаждения тратит запасы влаги из кроны. При этом происходит полное обезвоживание растения
- ⊖ Защищаясь, клетки закрывают поры, и под воздействием УФ и ИК излучения происходит перегрев
- ⊖ Процесс фотосинтеза нарушается, в клетках накапливаются свободные радикалы, приводящие к разрушению хлорофилла и самой клетки, вследствие чего, дерево высыхает и желтеет



Клетки хвои при оптимальной температуре и достаточного количества воды, поры открыты, процессы фотосинтеза в норме

При экстремальной температуре и недостатке воды, поры закрыты, процесс фотосинтеза нарушен, в клетке образуются свободные радикалы, разрушающие клетку

