

# Аквагель. Удержание влаги в почве

Влагоудерживающий гель Аквагель может применяться в большинстве задач, связанных с гидропосевом, пересадкой растений. Принцип работы заключается во впитывании влаги гелем и медленной ее отдаче "по требованию" корневой системе растений.



Наиболее эффективен AquaGel при посеве на склонах, на почвах с высокой степенью дренажа - благодаря гидроколлоиду влага задерживается в поверхностном слое, что способствует здоровому росту растений.

Используйте как инструмент управления водными ресурсами, особенно в критических состояниях. Использование AquaGel при гидропосеве рекомендовано при работе на любых склонах, в засушливые периоды, при посеве на песчаных и грубых почвах с ускоренным дренажом. AquaGel абсорбирует влагу и отдает ее корням, препятствуя быстрому высыханию почвенного слоя в засушливое время.

Свойства AquaGel :

- Устраняет стресс, вызванный пересадкой
- Помогает быстро созреть растениям
- Улучшает пригодность прикладных удобрений
- Уменьшает количество и частоту полива
- Помогает в контроле стока воды

AquaGel выпускается в фасовке по 2.27, 11.34 и 22.68 кг