

{yoogallery src=[/images/stories/product-catalog/no-foto/] effect=[fade] thumb=[cut] width=[150] height=[150] title=[Удобрение Идеал 0,25 л.; 0,5 л.; 3 л.] count=[1] }

Мох сфагнум - экологически чистое удобрение из болотного растения Сфагнум, род мхов, белой расцветки.

Имеет бактерицидные свойства, предупреждает загнивания корешей растений, добавляет земле необходимую рыхлость и гигроскопичность, способствует равномерному увлажнению растений. Используют в качестве добавки к почве для выращивания комнатных растений.

Мох сфагнум используют для:

- Для лечения корневой системы. Мох имеет бактерицидные свойства, предупреждает загнивание корешей.;
- Добавка к субстрату, легко вбирает влагу, имеет способность удерживать воды во много раз больше своего объема, который способствует равномерному увлажнению земляного запятая;
- Для профилактики от засоления субстрата комнатных растений(в верхних слоях почвы откладываются токсичные для растения соли кальция и магния) можно мульчировать слоем сфагнума. Раз в год этот слой можно изменять;
- Укоренение

Во влажном сфагнуме образование корешей происходит относительно быстро; этот метод особенно рекомендуется для размножения тяжелых растений, стебли которых в воде загнивают. Корень растут дружно, хорошо ветвятся;

Способ применения:

- Приготовить рабочий раствор из расчета 100 г железного купороса на 10 л теплой(20-30 0С) воды.

Нанести антисептический раствор кистью на древесину. Дать обсохнуть. Обработать трижды;

- 300-400 гр/10 л воды в начале и по завершению вегетации.;

- При железном голодании деревьев(освещение и отбеливание листьев) их поливают 5% раствором(500 гр/10 л воды) как при обычном поливе растений.;

Срок хранения и агротехническая пригодность: неограничены

ДСТУ 2463-94