

«Добрый помощник» марки: «Верховой сфагновый торф (кислый)»

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАТЬ!

Используется в открытом и защищённом грунте(теплицах) в агропромышленном комплексе, личных подсобных хозяйствах. Приготовлен на основе верхового торфа низкой степени разложения с последующей очисткой от крупных включений и разделением на фракции. Технологии добычи и переработки обеспечивают сохранение природной длинноволокнистой структуры торфа. Готовая продукция характеризуется однородностью состава, хорошей аэрацией и большой влагоёмкостью.

Состав
Торф верховой сфагновый низкой степени разложения

Способы применения:

Приготовление грунтов для выращивания овощных и цветочных культур, подсыпки к вегетирующим растениям в теплицах, для полной или частичной замены грунта, выращивания горшечных культур: на 10 л торфа внести 80-90 г известняковой муки, 12-15 г комплексного удобрения.

Для мульчирования почвы для сохранения влаги и борьбы с сорняками: на 10 л торфа внести 80 г известняковой муки, подсыпать под растение слоем не менее 2-3 см, оптимальная высота 5-8 см, для предохранения культур от заморозков высота слоя 15 см, на щелочных почвах известь невносится.

Для использования в качестве подстилки для всех видов домашних животных: из расчёта на одну голову крупнорогатого скота 5-6 кг/сутки, свиней 2-3 кг/сутки, домашней птицы 5-15 кг/сутки.

Для дезодорации садовых туалетов и выгребных ям: 2,5-3,5 кг верхового торфа на 1 кг дезодорируемой массы. Внесение удобрений извести не требуется.

Приготовление торфокомпостов: на площадку насыпают слой торфа, затем слой навоза, толщина слоёв приблизительно 25 см. Время созревания компоста в летнее время составляет 2-3 месяца, компост с куриным пометом соотношение торфа и помета 7:2.

В случае высыхания грунта при хранении закрытого пакета добавьте в него большое количество воды и тщательно перемешайте до нужной консистенции.

МАССОВАЯ ДОЛЯ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ (ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ):

Состав: торф верховой

Содержание органического вещества, %, не менее.....95

Зольность,%, не более 10

Степень разложения, %, не более20

Кислотность: рН солевой суспензии, не менее:3,0-4,0

Массовая доля влаги не более 45-60%

Условия транспортировки, хранения и применения. Транспортировка допускается всеми видами транспорта. Ограничений по применению нет. Не допускается хранение в одном складском помещении с пестицидами, минеральными удобрениями, продуктами, лекарствами. Хранение почвогрунта осуществляется в транспортной таре или потребительских упаковках, в сухих закрытых помещениях. Помещения, используемые для хранения почвогрунта, должны обеспечивать защиту от воздействия прямых солнечных лучей, увлажнения, загрязнения и механического повреждения. Допускается хранение почвогрунта в потребительских упаковках или транспортной таре под навесом на сухом ровном гидроизолированном основании, при условии закрытия хранимого почвогрунта свето- и влагонепроницаемыми материалами. Допустимый диапазон температур хранения от -35 °С до + 40 °С. При необходимости, разморозить при комнатной температуре и использовать по назначению. В помещении, где хранятся почвогрунты, запрещается курить и пользоваться открытым огнем. При работе с почвогрунтом соблюдать правила личной гигиены, пользоваться рабочей одеждой (халат, фартук), защитными перчатками и очками.

Меры предосторожности: В случае попадания на кожу – смыть водой с мылом. При попадании в глаза – промыть глаза большим количеством проточной воды (в течение 10-20 минут). Класс опасности 4й (малоопасные вещества). Отравления исключены. Категория опасности по ГОСТ 19433-88: 9.13. (пожаровзрывобезопасный материал). Для консультаций в экстренных случаях при отравлениях необходимо обращаться в ФГУ "Научно-практический токсикологический центр ФМБА России" по адресу : 129090, г. Москва, Сухаревская площадь, д. 3, корп. 7 или по телефонам : (495) 628-16-87; (495) 621-68-85 (круглосуточно).

Наименование: почвогрунт торфяной «Добрый помощник» марки «Верховой сфагновый торф (кислый)». Область применения: для личного подсобного хозяйства. Группа по химической природе: почвенные грунты. Рекомендации по транспортировке, применению и хранению прилагаются. ТУ 0391 - 001 – 51558809 – 2014

Гарантийный срок хранения в упаковке 24 месяца.

Срок годности не ограничен.

Дата изготовления:

Партия №:

Объем 50л

Производитель/Регистрант: ООО «Пельгорское-М» ОГРН: 1024701894800

www.pelgorskoe.ru

Россия, 187041, Ленинградская область, Тосненский р-н, п. Рябово, ул. Школьная, д.11

тел. 8(81361)68 216; факс. 8(81361) 68 238. sekretar@pelgorskoe.ru

Представительство в Москве: тел. 8(495) 660 27 76

Представительство в Санкт-Петербурге: тел. 8(812) 326 05 91

www.morris-green.ru