

ЦЕЛЛЮЛОЗНАЯ МУЛЬЧА BIOVAT®

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Мульча из целлюлозы — чистый органический материал, применяемый для гидропосева на больших поверхностях, который незаменим при устройстве промышленных газонов и озеленения территорий. Производится из тщательно переработанной и очищенной макулатуры и корректирующих компонентов. Качество целлюлозной мульчи BIOVAT гарантируется благодаря собственному производству и подтверждается сертификатами соответствия.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Строительство дорог/дорожные скосы
- Энергетика
- Спорт
- Ландшафт
- Сельское хозяйство

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Сохранение влаги
- Улучшение структуры грунта
- Восстановление плодородия
- Защита от солнца, ветра, сорняков
- Препятствование оползанию и выветриванию
- Смягчение температурных перепадов
- Препятствование эрозии почвы
- Гипоаллергенна
- Экологична



УПАКОВКА

Мульча обернута в защитную заводскую упаковку из плотного прозрачного полиэтилена прямоугольной формы (65*45*40 см)

ПРОДУКЦИЯ СООТВЕТСТВУЕТ

- ТУ 17.29.19-002-46345603-2020
- Сертификат соответствия ГОСТ Р на теплоизоляционный целлюлозный материал
- Сертификат соответствия требованиям экологической безопасности
- Разрешение на применение знака соответствия экологическим требованиям



СОХРАНЕНИЕ
ВЛАГИ



УЛУЧШЕНИЕ
СТРУКТУРЫ
ГРУНТА



ВОССТАНОВЛЕНИЕ
ПЛОДОРОДИЯ



ПРЕПЯТСТВОВАНИЕ
ОПОЛЗАНИЮ И
ВЫВЕТРИВАНИЮ



СМЯГЧЕНИЕ
ТЕМПЕРАТУРНЫХ
ПЕРЕПАДОВ



ПРЕПЯТСТВОВАНИЕ
ЭРОЗИИ ПОЧВЫ



ГИПОАЛЛЕРГЕННОСТЬ



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Целлюлозное волокно
Габариты упаковки, см	65*45*40
Объем упаковки, м ³	0,117
Вес упаковки, кг	15 ±2%
Срок службы	> 50 лет
Гарантия	10 лет

ХРАНЕНИЕ

В сухих крытых помещениях, исключающих попадание прямых солнечных лучей при температуре не выше +35 °С, на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов.

ТРАНСПОРТИРОВКА

В крытых транспортных средствах в горизонтальном положении. Загрузка в транспортные средства и перевозка — в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.