



# ECOABSORB G

## Экологические промышленные абсорбирующие гранулы для разлива загрязняющих веществ

### ОПИСАНИЕ

Это промышленный абсорбирующий гранулы в качестве водоотталкивающего, изготовленные на Канарских островах из 100% переработанных материалов. Он состоит из смеси гранул и порошка позволяют действовать более быстро и эффективно, чем другие абсорбирующие

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ECOABSORB G представляет собой промышленный абсорбент, который имеет очень высокую впитывающую способность, подходит для самых сложных случаев, независимо от типа масла загрязненного химическими или. Низкая летучесть зерна с превосходной силой поглощения пыли делают его идеальным как на открытом воздухе и в помещении.

В качестве водонепроницаемым продукт способен поглощать разливы на неиспользованное присутствии воды к ней, тем самым экономия ненужное путь отходов.

Она идеально подходит для нефти или химических разливов на фирме, твердые поверхности, будь то дороги, автомобильных дорог или промышленных объектов. G ECOABSORB промышленного абсорбента гранула обеспечивает полную и тщательную очистку поверхности. Он также ведет затраты на утилизацию отходов низкой. Предназначен для использования в: военно-морские и порт сектора  
Маршруты движения.  
промышленных и коммерческих предприятий.  
Ремонт и изготовление учреждений.  
Транспортные компании и трафик.  
Торговля минеральных масел, нефти и транспортировки домашние мероприятия и мастерские, дома и гаражи.

### СВОЙСТВА

Легко и быстро действует.  
экономической

Применение в масел и углеводов.

Высокая емкость поглощения без спекания.

Совместимость с рабочей средой.

Водоотталкивающая.

для подошвы обуви, колес транспортных средств и т.д.

Это не пристаёт ...

### НАПРАВЛЕНИЯ

Для разливов на почве, покрывают пятно с ECOABSORB G, подождите необходимое время, чтобы абсорбировать и аккуратно втирать кистью на пятно, и собирать с лопатой..

Для разливов на воде, покрывают переднюю кромку разлива, чтобы предотвратить его распространение и идти ввод себя с распределением ECOABSORB G в пятно, пока полностью не покрыты, удалить и собрать продукт с лопатами, граблями, сетки и т.д. ...

Используйте соответствующие средства индивидуальной защиты.

### Технические данные

Основной материал: 100% переработанного

Размер частиц: от 2 до 4 мм

Плотности в диапазоне от 210 до 450 г / л

Он не содержит ЛОС. (Летучих органических соединений), мы знаем, что есть загрязнители воздуха и при смешивании с оксидами азота реагируют с образованием озона.

Не прекращаются или теряют свою эффективность на протяжении многих лет

Классификация нефтяных связующих веществ в соответствии с Федеральным министерством охраны окружающей среды относятся к типу I, II, III, P.

Типа I масло связующего вещества со специальной пригодности для использования во всех типах воды

Тип связующего вещества II масло для быстрого использования в небольших районах воде и на суше

Масло Binder Тип III особые потребности на твердой почве и дорожных покрытиях

Добавка R Его использование обеспечивает достаточно хорошее сцепление с дорогой

### презентация

3 и 20lt сумки

### Примечание:

Данные информационные и технические отраженные здесь являются ориентировочными и могут быть изменены без предварительного уведомления. Они основаны на данных и знаниях, считающихся достоверными и точными. Тем не менее, мы не имеем никакого контроля над условиями, в которых перевозятся наши продукты, хранения, обращения или используемых нашими клиентами. Таким образом, наша гарантия ограничена исключительно качеством продукции. Никакая информация или рекомендация не истолковывается нарушать любые правила или правовые нормы в силу.