



# ECOABSORB P

## Экологические промышленные загрязнения разливы впитывающий порошок

### ОПИСАНИЕ

Это водонепроницаемым промышленный абсорбент порошок, изготовленный на Канарских островах из 100% переработанных материалов. Он имеет тонкую пористую структуру и позволяет ему действовать более быстро и эффективно, чем другие абсорбирующие

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ECOABSORB P представляет собой промышленный абсорбент, который имеет очень высокую впитывающую способность, подходит для самых сложных случаев, независимо от типа масла загрязненного химическими или.

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

Обе пористые поверхности, такие как грубый, промышленного впитывающего порошка ECOABSORB P обеспечивает полную и тщательную очистку поверхности. Его низкий удельный вес не только обеспечивает преимущества для рабочей среды, но и сохраняет 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. экономический

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 P, подождите необходимое время, чтобы абсорбировать и аккуратно втирать кистью на пятно, собирать с лопатой.

Для разливов на воде, покрывают переднюю кромку разлива, чтобы предотвратить его распространение и идти ввод себя с пыление ECOABSORB P 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: 250-500 µm, > 60%

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



# ECOABSORB P

## Экологические промышленные загрязнения разливы впитывающий порошок

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

Добавка R Ego 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.