

ПРОДУКТИ ЗА ПРЕВЕНЦИЯ НА РАЗЛИВИ

ПРОДУКТОВ КАТАЛОГ

Sano!

■■■■ доверия безопасност познание

Ние предлагаме на нашите партньори най-добрите
налични в момента цена/производителност,
както и най-високите технологии в превенцията
на разливите.



Препоръчваме нашите продукти за
употреба в сферата на:

- услуги за спешна помощ
- пристанища, корабни компании
- бензиностанции
- петролни и химически компании
- производители на автомобили
- авторемонтна дейност, сервизи и морги за автомобили
- складови дейности; фирми, транспортиращи опасни стоки/отпадъци
- риболовни компании и/или организации, специализирани в морския превоз на опасни материали
- компании от хранително – вкусовата индустрия

Маслени абсорбенти

- Продукти с пяна Sanol™

- Полипропиленови продукти



Sanol™ Плаващи баражи

Типични приложения

- За заграждения на нефтени разливи в реки и езера
- За заграждения на нефтени разливи в пристанища
- За заграждения на нефтени разливи или течове в индустриални зони



Обработка на отпадъци

Остатъците от абсорбентите Sanol™ могат да бъдат запалени, но трябва да се има предвид, че ако преди това са попили вредни или опасни течности, местното или национално законодателство може да не позволява подобен начин на обработка на отпадъците. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ е направена от биоразградим материал.

Детайли

Плаващите баражи Sanol™ се използват като заграждения на разливи в повърхностни води. Използва се в морета, реки, брегови ивици или пристанища. Прилага се както с превантивна функция, така и при необходимост от овладяване на разлив. Баражът едновременно загражда и абсорбира веществата. За по-големи разливи и за овладяване на по-сериозни ситуации в морета, големи езера и реки, баражът се предлага в комбинация с вериги. Баражите се предлагат с или без въжета и карабини. Може се използва в комбинация с PVC херметични баражи. Стандартната дължина на един бараж е 10 метра, но при интерес от страна на клиентите можем да предложим и други опции за дължина. Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

| Sanol™ Плаващи баражи | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------------|
| | 18 см Ø Партиден No.: A7120-3E | 13 см Ø Партиден No.: A7125-1E | 8 см Ø Партиден No.: A7101-1E |
| Съдържание: | Въглерод, азот, вода, амониев фосфат | | |
| Тегло / размер: | около 3 кг / 10 м, 10 м x 18 см Ø | около 2 кг / 10 м, 10 м x 13 см Ø | около 1,5 кг / 10 м, 10 м x 8 см Ø |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 60 м в 10 м / палета* | 100 м в 10 м / палета** | 200 м в 10 м / палета*** |
| Абсорбиращи качества: | 120-150 л масло / 10 м | 100-120 л масло / 10 м | 40-50 л масло / 10 м |
| Производител: | SANOL AB, Партилле, Швеция | | |
| Други: | Веднъж абсорбирани, течностите остават в абсорбента | | |

* палета, размер: 80 см x 120 см x 180 см, тегло: максимум 90 кг

** палета, размер: 80 см x 120 см x 180 см, тегло: максимум 70 кг

*** палета, размер: 80 см x 120 см x 180 см, тегло: максимум 60 кг

Продълговат бараж Sanol™ масло

Типични приложения

- Превенцията и контрола на петролни и химични разливи в различни индустриални отрасли
- Идеален да се постави около протекли машини в сервиси и цехове
- Идеален да се постави около печатарски машини
- Най-голямото му предимство: не се налага честа смяна на консумативите
- Висок абсорбиращ капацитет



Детайли

Продълговатите баражи Sanol™ се използват за абсорбирането на по-малки нефтени разливи, течове на лубриканти или петролни отпадъци, получени при производството на части за превозни средства. Подходящо е да се постави около всичко, което тече или има нужда от допълнителна защита. Широко разпространени са при превенцията на разливи и течове, причинени от дренажни тръби, както и при контрола и предотвратяването на разливи в индустриални зони, при автомобилни инциденти, разливи на борда на плавателни средства или в пристанища. Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

Обработка на отпадъци:

Остатъците от абсорбентите field_galeria_kep могат да бъдат запалени, но трябва да се има предвид, че ако преди това са попили вредни или опасни течности, местното или национално законодателство може да не позволява подобен начин на обработка на отпадъците. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна field_galeria_kep е направена от биоразградим материал.

| Продълговат бараж Sanol™ масло | |
|------------------------------------|---|
| | Партиден No.: A7100-1E |
| Съдържание: | Въглерод, азот, вода, амониев фосфат |
| Тегло / размер: | около 135 гр, 150 см x 8 см Ø |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 20 броя / кутия, 12 кутии / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 4-5 литра маслена течност / брой |
| Производител: | SANOL AB, Партилле, Швеция |
| Други: | Веднъж абсорбирани, течностите остават в абсорбента |

* палета, размер: 80 см x 120 см x 190 см, 65 кг



Продълговат бараж Sanol™ масло дълъг

Типични приложения

- Като мярка за превенция и контрол на петролните и химични разливи в различни индустриални отрасли
- Като превантивна мярка за недопускане на течове и разливи в депа и складови помещения
- Идеален да се постави около протекли машини в сервиси и цехове
- Идеален да се постави около печатарски машини
- Най-голямото му предимство: не се налага честа смяна на консумативите
- Висок абсорбиращ капацитет



Обработка на отпадъци:

Остатъците от абсорбентите Sanol™ могат да бъдат запалени, но трябва да се има предвид, че ако преди това са попили вредни или опасни течности, местното или национално законодателство може да не позволява подобен начин на обработка на отпадъците. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ е направена от биоразградим материал.

Детайли

Покривалото SANOL има примка в единия си край, което го прави лесен за стабилно прикрепяне към метален или пластмасов варел. Препоръчително е да се използва в комбинация с покривало за варели SANOL Top Mat за минимизиране на рисковете от течове и разливи. Продуктът е подходящ за употреба на открито, тъй като не абсорбира вода. Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

| Продълговат бараж Sanol™ масло дълъг | |
|--------------------------------------|---|
| | Партиден No.: A7102-1E |
| Съдържание: | Въглерод, азот, вода, амониев фосфат |
| Тегло/ размер: | Около 200 гр, 220 см x 8 см Ø |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 15 броя / кутия, 12 кутии / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 7-8 литра маслена течност / брой |
| Производител: | SANOL AB, Партилле, Швеция |
| Други: | Веднъж абсорбирани, течностите остават в абсорбента |

* палета, размер: 80 см x 120 см x 190 см, 65 кг

Абсорбираща постелка Sanol™ за масло

Типични приложения

- Течове от машини
- Течове от превозни средства
- При пътни инциденти
- Бензиностанции
- Като филтър при хомогениране на водоразтворими продукти в комбинация с масла



Детайли

Повърхността на възглавницата е такава, че тя може да попила течности от всички страни. Да се отвори по протежение на перфорирания край. Възглавницата може да се използва с капака, оставен отгоре; в тези случаи той играе ролята на предпазител против изтичане на излишните маслени течности, попити от абсорбента. Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

Обработка на отпадъци:

Остатъците от абсорбентите Sanol™ могат да бъдат запалени, но трябва да се има предвид, че ако преди това са попили вредни или опасни течности, местното или национално законодателство може да не позволява подобен начин на обработка на отпадъците. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ е направена от биоразградим материал.

| Абсорбираща постелка Sanol™ за масло | |
|--------------------------------------|---|
| | Партиден No.: A7111-1E |
| Съдържание: | Въглерод, азот, вода, амониев фосфат |
| Тегло / размер: | Около 175 гр, 75 см x 45 см x 3 см |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 12 възглавници / кутия, 12 кутии / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 7-8 литра маслена течност / брой |
| Производител: | SANOL AB, Партилле, Швеция |
| Други: | Веднъж абсорбирани, течностите остават в абсорбента |

* палета, размер: 80 см x 120 см x 190 см, 65 кг



Твърда пяна Sanol™

Типични приложения

- Като суров материал за последващи продукти, получени от организации, осъществяващи превенция и контрол на нефтени разливи и течове
- Като суров материал от гамата Sanol™ за производство на баражи
- Като суров материал от гамата Sanol™ за производство на пресована пяна



Обработка на отпадъци:

Остатъците от абсорбентите Sanol™ могат да бъдат запалени, но трябва да се има предвид, че ако преди това са попили вредни или опасни течности, местното или национално законодателство може да не позволява подобен начин на обработка на отпадъците. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ е направена от биоразградим материал.

Детайли

Тубите с втвърдена пяна Sanol™ се предлагат за търговия на едро, пакетирани в картонена обвивка за по-лесното им транспортиране. Този продукт е подходящо допълнение в инвентара на онези клиенти, които разполагат с пресоваща машина. Тези абсорбенти се произвеждат по уникална технология, в която се използват сурови материали, разработени от Sanol AB, които придават твърдост на био-паяната. Освен това, тя е биоразградима. Sanol™ е световноизвестна марка от много време. Въпреки това, през последните години ние не спираме да влагаме ресурси в усъвършенстването и развитието на нашите продукти. Пренаписахме цялостната си концепция на това, което произвеждаме, за да отговаря то на най-съвременните стандарти. Независими лабораторни изследвания показваха, че био - паяната Sanol™ има превъзходни абсорбиращи качества (може да абсорбира до 35 пъти собственото си тегло). Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват задължително в оригиналната си опаковка.

| Твърда пяна Sanol™ (туби) | |
|------------------------------------|--|
| | Партиден No.: R17-E |
| Съдържание: | Въглерод, азот, вода, амониев фосфат |
| Тегло / размер: | 35 кг. / 2 кутии, 120 см x 80 см x 80 см; около 1 м³ |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 2 кутии / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 735 литра / м³ |
| Производител: | SANOL AB, Партилле, Швеция |
| Други: | Веднъж абсорбирани, течностите остават в абсорбента |

* палета, размер: 120 см x 80 см x 180 см, 50 кг

Пяна Sanol™

Типични приложения

- За употреба от организации, които се осъществяват превенция и контрол на екологични аварии и пристанища
- За абсорбиране на маслени разливи от повърхността на водата, разсипан с ръка директно върху разлива
- Попиване на маслени остатъци по сепаратори



Обработка на отпадъци:

Остатъците от абсорбентите Sanol™ могат да бъдат запалени, но трябва да се има предвид, че ако преди това са попили вредни или опасни течности, местното или национално законодателство може да не позволява подобен начин на обработка на отпадъците. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ е направена от биоразградим материал.

Детайли

Пресованата пяна Sanol™ се предлага опакована в полипропиленови торби. Пресованата пяна Sanol™ се препоръчва на организации, които се осъществяват превенция и контрол на екологични аварии, промишлени компании и пристанища, с оглед да се елиминират по-малки маслени разливи от водната повърхност. Също така може да бъде използвана като абсорбатор за попиване на плаващи маслени остатъци по маслени сепаратори. Пресованата пяна е безопасна за околната среда и човешкото здраве и може да бъде изсипана директно върху разлива. Тези абсорбенти се произвеждат по уникална технология, в която се използват сурови материали, разработени от Sanol AB, които придават твърдост на био-паяната. Освен това, тя е биоразградима. Sanol™ е световноизвестна марка от много време. Въпреки това, през последните години ние не спираме да влагаме ресурси в усъвършенстването и развитието на нашите продукти. Пренаписахме цялостната си концепция на това, което произвеждаме, за да отговаря то на най-съвременните стандарти. Независими лабораторни изследвания показваха, че био - паяната Sanol™ има превъзходни абсорбиращи качества (може да абсорбира до 35 пъти собственото си тегло). Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват задължително в оригиналната си опаковка.

| Пяна Sanol™ (пресована) | |
|------------------------------------|--|
| | Партиден No.: R14E |
| Съдържание: | Въглерод, азот, вода, амониев фосфат |
| Тегло / размер: | 100 литра / 3,5 кг |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 100 литра / торба, 5 торби / кашон, 2 кашона / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 26 литра / торба |
| Производител: | SANOL AB, Партилле, Швеция |
| Други: | Веднъж абсорбирани, течностите остават в абсорбента |

* палета, размер: 120 см x 80 см x 180 см, 35 кг



Маслен сорбент ролка

Типични приложения

- Идеален за поставяне под протекли машини в сервизни помещения и цехове
- За почистване на работните инструменти в автосервизи и работилници
- При теч на двигатели на превозни средства
- За предотвратяване на разливите в депа и складови помещения, където се съхраняват опасни отпадни продукти



Детайли

Абсорбиращите маслени ролки са изтъкани от уникален вид полипропиленови влакна, които придават на продукта изключителни абсорбиращи качества за всякакъв вид органични течности – моторни масла, хидравлични масла, трансмисионни масла, органични разтворители, дизел, петрол и др. Непрекъснатата дължина на абсорбиращите листове. Може да се откъсне само по протежение на пунктираната линия. Ролките имат много висока попивателна способност и съдържат течностите във вътрешността си с минимален риск от повторното им изливане. До достигане точката на насищане ролките могат да поемат течности до 10 – 12 пъти от собственото си тегло. В цифри, това се равнява на около 2 литра течности на 2 m² за ролките от по-тънък материал и до 4-5 литра – за ролките от по-дебел материал. Действителните крайни резултати зависят също така и от вида течност, която се абсорбира, вискозитетът ѝ и температурата.

Обработка на отпадъци:

Да се обработват съобразно местните и националните нормативни предписания. В случай на съмнение, да се потърсят представителите на местните власти за съвет и съдействие.

| Маслен сорбент ролка | | | |
|------------------------------------|--|--|--|
| | Тънка 0,4 м x 80 м бяла Партиден No.: A7151-1E | Плътна 0,4 м x 40 м бяла Партиден No.: A7159-1E | Плътна 0,8 м x 40 м бяла Партиден No.: A7154-1E |
| Съдържание: | Полипропилен | | |
| Тегло / дължина: | 180 гр. / м ² , 0,4 м x 80 м, 32 m ² | 300 гр. / м ² , 0,4 м x 40 м, 16 m ² | 300 гр. / м ² , 0,8 м x 40 м, 32 m ² |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 30 броя ролки / палета* | 30 броя ролки / палета** | 12 ролки / палета*** |
| Абсорбиращи качества: | 64 литра маслена течност / ролка, около 2 литра / m ² | 64 литра маслена течност / ролка, Около 4-5 литра / m ² | 128-160 литра маслена течност / ролка,, Около 4-5 литра / m ² |

* палета, размер: 80 см x 120 см x 220 см, тегло: максимум 200 кг

** палета, размер: 80 см x 120 см x 220 см, тегло: максимум 175 кг

*** палета, размер: 80 см x 120 см x 180 см, тегло: максимум 150 кг

Маслен сорбент, листове

Типични приложения

- Идеален за поставяне под протекли машини в сервизни помещения и цехове
- За почистване на работните инструменти в автосервизи и работилници
- При теч на двигатели на превозни средства
- За предотвратяване на разливите в депа и складови помещения, където се съхраняват опасни отпадни продукти



Детайли

Абсорбиращите маслени листове са изтъкани от уникален вид полипропиленови влакна, които придават на продукта изключителни абсорбиращи качества за всякакъв вид органични течности – моторни масла, хидравлични масла, трансмисионни масла, органични разтворители, дизел, петрол и др. Идеални са и като попивателни. До достигане точката на насищане ролките могат да поемат течности до 10 – 12 пъти от собственото си тегло. В цифри, това се равнява на около 2 литра течности на 2 m² за листовите от по-тънък материал и до 4-5 литра – за листовите от по-дебел материал. Действителните крайни резултати зависят също така и от вида течност, която се абсорбира, вискозитетът ѝ и температурата.

Обработка на отпадъци:

Да се обработват съобразно местните и националните нормативни предписания. В случай на съмнение, да се потърсят представителите на местните власти за съвет и съдействие.

| Маслен сорбент, листове | | |
|------------------------------------|--|--|
| | Тънък 40 см x 50 см бял Партиден No.: A7133-1E | Плътен 40 см x 50 см бял Партиден No.: A7141-1E |
| Съдържание: | Полипропилен | |
| Тегло / дължина: | 180 г / м ² , 40 см x 50 см, 40 m ² | 300 г / м ² , 40 см x 50 см, 20 m ² |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 200 броя листове / пакет, 36 броя пакета/палета* | 100 броя листове / пакет, 36 броя пакета/палета* |
| Абсорбиращи качества: | 80 литра маслена течност/опаковка, около 2 литра / m ² | 80 литра маслена течност/опаковка, Около 4-5 литра / m ² |

* палета, размер: 80 см x 120 см x 200 см, тегло: максимум 285 кг

** палета, размер: 80 см x 120 см x 200 см, тегло: максимум 245 кг



Маслен сорбент, покривало за варели

Типични приложения

- За покриване на варели в промишлени предприятия и предприятия от химическата индустрия
- В автосервиси и работилници за покриване на контейнери с маслени родукти
- При съхранение на контейнери за опасни отпадъци от маслени продукти
- За покриване на контейнери с въглеродородни течности



Обработка на отпадъци:

Да се обработват съобразно местните и националните нормативни предписания. В случай на съмнение, да се потърсят представителите на местните власти за съвет и съдействие.

Детайли

Нашето покривало за варели е изработено от специално създаден полимер посредством т.нар. техника „без влакна“. Покривалата се предлагат както за попиване само на маслени продукти, така и с универсално приложение. Покривалото ще помогне на вашите варели, земя и всички близко стоящи предмети да останат сухи и чисти. Абсорбиращите покривала се предлагат в пакети. Уникалните качества на този материал осигуряват светкавична абсорбация както на органични течности, така и на такива, които се разтварят във вода (включително вода) и задържат абсорбираните течности в себе си. Един брой покривало може да абсорбира приблизително от 1 до 1.5 литра течности; това зависи също така и от температурата, вискозитета и плътността на течността. Покривалата са проектирани така, че да пасват на нефтени контейнери със стандартни размери (216. 5 литра = 55 галона), като са предвидени и дупки за свързка между варелите. Това обезопасява варелите (2" и ¾") и ги предпазва от изплъзване. Осигурява перфектна защита от разливи и малки течове за дълъг период от време

| Маслен сорбент, покривало за варели | |
|-------------------------------------|---|
| | Партиден по.: A8610-1E |
| Съдържание: | Полипропилен |
| Тегло/дължина: | 1,92 кг / пакет; 55 см Ø |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 6 броя покривала / пакет; 12 броя пакети / кашон; 12 кашона / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 1-1,5 литра маслена течност / брой; 6-9 литра маслена течност / пакет |

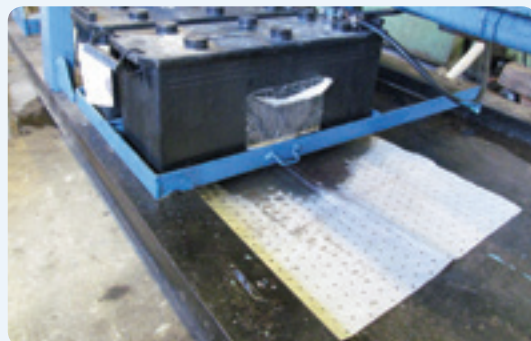
* размер, палета: 80 см x 120 см x 180 см, тегло: максимум 300 кг



Универсални абсорбенти

- Продукти на основата на Fixol®

- Полипропиленови продукти



Продълговат бараж Fixol® Универсал

Типични приложения

- Използва се за предотвратяване и ограничаване на нефтени и химически (киселини и алкали) разливи
- Идеален за поставяне около протекли машини в сервизни помещения
- Идеален за поставяне около печатарски машини и т.н
- Най – голямото предимство: не се налага честа смяна на консуматива
- Висок капацитет за абсорбация



Детайли

Fixol® Length може да бъде използван в различни индустрии като превантивно средство –преграда пред маслени и химически (киселини и алкали) разливи. Продуктите на основата на Fixol® могат да абсорбират неорганични киселини с концентрация до 30 % и органични киселини с концентрация до 100 %. Продуктите, създадени на базата на пяната Fixol®, са също така подходящи абсорбенти на алкали. Fixol® Lengths е идеален за поставяне около протекли машини в сервизни помещения или около печатарски машини и др. Може да се използва за всякакъв вид машинно оборудване, при което се наблюдава системно или инцидентно изтичане на течности. Най – широко приложение намира при предотвратяване на разливи в промишлени участъци, при автомобилни катастрофи и др. Преди употреба всички продукти Fixol® трябва да се съхраняват задължително в оригиналната си опаковка.

Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol®е направена от биоразградим материал.

Продълговат бараж Fixol® Универсал

| | |
|------------------------------------|--|
| | Партиден No.: A7200-1E |
| Съдържание: | Въглерод, азот, вода, амониев фосфат, водоразтворима сол |
| Тегло / дължина: | Около 135 гр, 150 см x 8 см Ø |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 20 бр. / кутия, 12 кутии / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 4-5 литра течност / брой |
| Производител: | SANOL AB, Партиле, Швеция |
| Други: | Веднъж абсорбирани, течностите остават в продукта |

* палета, размер: 80 см x 120 см x 190 см, 65 кг

Продълговат бараж Sanol™ Универсал дълъг

Типични приложения

- Използва се за предотвратяване и ограничаване на нефтени и химически (киселини и алкали) разливи
- Идеален за поставяне около протекли машини в сервизни помещения
- Идеален за поставяне около печатарски машини и т.н
- Най – голямото предимство: не се налага честа смяна на консуматива
- Висок капацитет за абсорбация



Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol®е направена от биоразградим материал.

Продълговат бараж Sanol™ Универсал дълъг

| | |
|------------------------------------|--|
| | Партиден No.: A7102-1UNE |
| Съдържание: | Въглерод, азот, вода, амониев фосфат, водоразтворима сол |
| Тегло/ дължина: | Около 200 гр, 220 см x 8 см Ø |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 15 бр. / кутия, 12 кутии / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 7-8 литра течност / брой |
| Производител: | SANOL AB, Партилле, Швеция |
| Други: | Веднъж абсорбирани, течностите остават в абсорбента |

* палета, размер: 80 см x 120 см x 190 см, 65 кг

Детайли

Fixol® Drum Length Универсал може да бъде използван за предотвратяване на разливи в депа или други складови помещения. Препоръчително е да се използва в комбинация с Drum Top Mat за максимално намаляване на разливите. Fixol® Drum Length Универсал не може да се използва на открито, тъй като абсорбира и вода. Fixol® Drum Length Универсал се произвежда с примка в единия си край, което го прави лесен за прикрепване към стоманени или пластмасови повърхности. Продуктите, произведени на основата на пяната Fixol® абсорбират неорганични киселини с концентрация до 30 % и органични киселини с концентрация до 100 %. Продуктите, създадени на базата на пяната Fixol®, са също така подходящи абсорбенти на алкали. Преди употреба всички продукти Fixol® трябва да се съхраняват задължително в оригиналната си опаковка.



Абсорбираща постелка Fixol® универсал

Типични приложения

- Абсорбира течове от тръби
- Абсорбира маслени, киселинни и алкални течове от превозни средства
- Промислени райони, химична индустрия
- При пътни инциденти
- Бензиностанции
- Деконтаминация
- Транспортиране на опасни стоки и отпадъци
- Поддръжка на недвижими имоти
- За машини от хранителната промишленост
- Поддръжка на асансьори
- При поправка на климатични системи



Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol® е направена от биоразградим материал.

Детайли

Fixol® Mat Универсал може да се използва за абсорбирането на по-малки количества маслени, киселинни и алкални разливи от твърди повърхности. Продуктите, произведени на базата на Fixol® абсорбират неорганични киселини с концентрация до 30 % и органични киселини с концентрация до 100 %. Продуктите, създадени на базата на пяната Fixol®, са също така подходящи абсорбенти на алкали. Силните алкали обаче могат да разтворят пяната. Продуктът може да попива от всичките си страни. Отворете по протежение на перфорирания край. Преди употреба всички продукти Fixol® трябва да се съхраняват задължително в оригиналната си опаковка.

| Абсорбираща постелка Fixol® универсал | |
|---------------------------------------|--|
| | Партиден No.: A7211-1E |
| Съдържание: | Въглерод, азот, вода, амониев фосфат, водоразтворима сол |
| Тегло / дължина: | Около 175 гр, 75 см x 45 см x 3 см |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 12 подложки / кутия, 12 кутии / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 7-8 литра течност / брой |
| Производител: | SANOL AB, Партилле, Швеция |
| Други: | Веднъж абсорбирани, течностите остават в абсорбента |

* палета, размер: 80 см x 120 см x 190 см, 65 кг

ПЯНА Fixol® (Пресована)

Типични приложения

- Организации за контрол и превенция на екологични бедствия
- За абсорбирането на разливи от масла, киселини, алкали от твърди повърхности; пяната е безопасна за разпръскване върху разлива директно с ръка
- За почистване на химически цистерни



Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol® е направена от биоразградим материал.

Детайли

Пресованата пяна Fixol® се препоръчва за контрол и управление на бедствия и аварии и се използва предимно от организации, промишлени и химически компании, чиито усилия са насочени към елиминиране на малки нефтени, киселинни или алкални разливи върху твърда повърхност. Пресованата пяна може да се разсипе директно върху получения разлив. Може да се използва също за почистване на химически цистерни. Тези абсорбенти се произвеждат по уникална технология, в която се използват сурови материали, разработени от Sanol AB, които придават твърдост на био-пяната. Освен това, тя е биоразградима. Fixol® е световноизвестна марка от много време. Въпреки това, през последните години ние не спираме да влагаме ресурси в усъвършенстването и развитието на нашите продукти. Пренаписахме цялостната си концепция на това, което произвеждаме, за да отговаря то на най-съвременните стандарти. Независими лабораторни изследвания показваха, че био-пяната Fixol® има превъзходни абсорбиращи качества (може да абсорбира до 35 пъти собственото си тегло). Продуктите на основата на пяна Fixol® могат да поемат неорганични киселини с концентрация до 30 % и органични киселини с концентрация до 100 %. Продуктите, създадени на базата на пяната Fixol®, са също така подходящи абсорбенти на алкали. Преди употреба всички продукти Fixol® трябва да се съхраняват задължително в оригиналната си опаковка.

| ПЯНА Fixol® (Пресована) | |
|------------------------------------|--|
| | Партиден No.: R33-E |
| Съдържание: | Въглерод, азот, вода, амониев фосфат, водоразтворима сол |
| Тегло / дължина: | 100 литра / 3,5 кг |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 100 литра / торба, 5 торби / кутия, 2 кутии / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 26 литра / торба |
| Производител: | SANOL AB, Партилле, Швеция |
| Други: | Веднъж абсорбирани, течностите остават в абсорбента |

* палета, размер: 120 см x 80 см x 180 см, 35 кг



Абсорбиращи ролки, Универсал

Domonii de utilizare

- Идеални за поставка под протекли машини в сервизни помещения и цехове
- Под превозни средства - за попиване на течове от двигателя
- Превантивно – в складове или помещения за съхранение на опасни отпадъци, за да попречат на разливи



Обработка на отпадъци

Да се процедира според местните и национални закони и/или директиви. При съмнение се свържете с представителите на местната власт за препоръки и напътствия.

Детайли

Абсорбиращите ролки Универсал са изтъкани от уникален вид полипропиленови влакна, които придават на продукта изключителни абсорбиращи качества за всякакъв вид течности – масла, вода и разтворими във води материали. Непрекъсната дължина на абсорбиращите листове. Може да се откъсне само по протежение на пунктираната линия. Ролките имат много висока попивателна способност, като задържат абсорбираните материали с абсолютно минимален риск от тяхното повторно изтичане. Преди да изчерпят попивателния си капацитет ролките могат да поемат течности до 10 – 12 пъти колкото собственото си тегло. В цифри, това означава около 2 литра на м2 за ролките от по-тънък материал и до 4-5 литра м2 за ролките от по-дебел материал. Действителните крайни резултати зависят от вида абсорбирана течност, нейният вискозитет и температура.

| Абсорбиращи ролки, Универсал | | | |
|------------------------------------|--|--|---|
| | Тънки 0,4 м x 80 м сиви Партиден No.: A7251-1E | Дебели 0,4 м x 40 м сиви Партиден No.: A7259-1E | Дебели 0,8 м x 40 м сиви Партиден No.: A7254-1E |
| Съдържание: | Полипропилен | | |
| Тегло / дължина: | 180 гр. / м ² , 0,4 м x 80 м, 32 м ² | 300 гр. / м ² , 0,4 м x 40 м, 16 м ² | 300 гр. / м ² , 0,8 м x 40 м, 32 м ² |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 30 броя ролки / палета* | 30 броя ролки / палета** | 12 ролки / палета*** |
| Абсорбиращи качества: | 64 литра маслена течност / ролка, около 2 литра / м ² | 64 литра маслена течност / ролка, Около 4-5 литра / м ² | 128-160 литра маслена течност / ролка, Около 4-5 литра / м ² |

* палета, размер: 80 см x 120 см x 220 см, тегло: максимално 200 кг

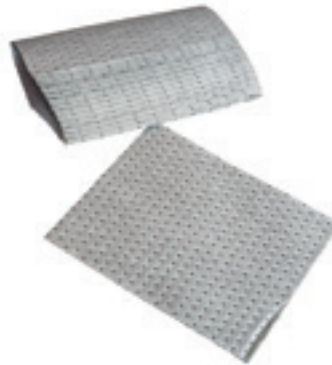
** палета, размер: 80 см x 120 см x 220 см, тегло: максимално 175 кг

*** палета, размер: 80 см x 120 см x 180 см, тегло: максимално: 150 кг

Абсорбиращи листове, Универсал

Типични приложения

- Идеални за поставка под протекли машини в сервизни помещения и цехове
- Под превозни средства - за попиване на течове от двигателя
- Превантивно – в складове или помещения за съхранение на опасни отпадъци, за да попречат на разливи sub butoiaie etc.



Обработка на отпадъци:

Да се процедира според местните и национални закони и/или директиви. При съмнение се свържете с представителите на местната власт за препоръки и напътствия.

Детайли

Абсорбиращите ролки Универсал са изтъкани от уникален вид полипропиленови влакна, които придават на продукта изключителни абсорбиращи качества за всякакъв вид течности – масла, вода и разтворими във води материали. Абсорбиращите листове са идеални за забърсване на различни повърхности. Листовете се предлагат на пакети. Листовете имат много висока попивателна способност, като задържат абсорбираните материали с абсолютно минимален риск от тяхното повторно изтичане. Преди да изчерпят попивателния си капацитет листовете могат да поемат течности до 10 – 12 пъти колкото собственото си тегло. В цифри, това означава около 2 литра на м² за ролките от по-тънък материал и до 4-5 литра м² за ролките от по-дебел материал. Действителните крайни резултати зависят от вида абсорбирана течност, нейният вискозитет и температура.

| Абсорбиращи листове, Универсал | | |
|------------------------------------|---|---|
| | Тънки 40 см x 50 см сиви Партиден No.: A7230-1E | Дебели 40 см x 50 см бели Партиден No.: A7241-1E |
| Съдържание: | polypropylene | |
| Тегло / дължина: | 180 гр. / м ² , 40 см x 50 см, 40 м ² | 300 гр. / м ² , 40 см x 50 см, 20 м ² |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 200 броя листове / пакет, 36 броя пакета / палета* | 100 броя листове / пакет, 36 броя пакета / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 80 литра маслена течност / опаковка, около 2 литра / м ² | 80 литра маслена течност / опаковка, Около 4-5 литра / м ² |

* dimensiuni palet: 80 cm x 120 cm x 200 cm, greutate: max. 285 kg

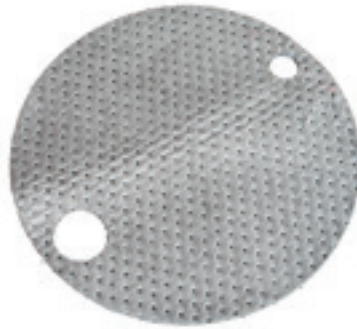
** dimensiuni palet: 80 cm x 120 cm x 200 cm, greutate: max. 245 kg



Мат Покривало за варели, Универсал

Типични приложения

- За покриване на варели в промишлени предприятия и предприятия от химическата индустрия
- В автосервизи и работилници за покриване на контейнери с вода или такива, съдържащи водоразтворими течности
- При съхранение на контейнери за опасни отпадъци, контейнери с водоразтворими отпадни продукти
- За покриване на контейнери с вода и водоразтворими течности



Обработка на отпадъци:

Да се процедира според местните и национални закони и/или директиви. При съмнение се свържете с представителите на местната власт за препоръки и напътствия.

Детайли

Нашето покривало за варели е изработено от специално създаден полимер посредством т.нар. техника „без влакна“. Покривалата се предлагат както за покриване само на маслени продукти, така и с универсално приложение. Покривалото ще помогне на вашите варели, земя и всички близко стоящи предмети да останат сухи и чисти. Абсорбиращите покривала се предлагат в пакети. Уникалните качества на този материал осигуряват светкавична абсорбация както на органични течности, така и на такива, които се разтварят във вода (включително вода) и задържат абсорбираните течности в себе си. Не се препоръчват за употреба на открито, където дъжд и влага биха могли да съкратят времето на полезно действие на покривалото. Един брой покривало може да абсорбира приблизително от 1 до 1.5 литра течности; това зависи също така и от температурата, вискозитета и плътността на течността. Покривалата са проектирани така, че да пасват на нефтени контейнери със стандартни размери (216. 5 литра = 55 галона), като са предвидени и дупки за свързка между варелите. Това обезопасява варелите (2" и ¾") и ги предпазва от изплъзване. Осигурява перфектна защита от разливи и малки течове за дълъг период от време.

| <i>Мат Покривало за варели, Универсал</i> | |
|---|---|
| | <i>Партиден No.: A8611-1E</i> |
| Съдържание: | Полипропилен |
| Тегло / дължина: | 1,92 кг. / опаковка, 55 см Ø |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 6 броя mat / опаковка, 12 броя опаковки / кутия, 12 кутии / палета* |
| Абсорбиращи качества: | 1-1,5 литра течност / брой, 6-9 литра течност / опаковка |

* палета, размер: 80 см x 120 см x 180 см, тегло: максимално: 300 кг



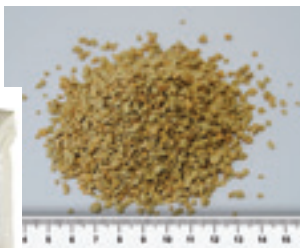
Гранулати



DIAMIX Универсал, промишлен бсорбент

Типични приложения

- Петролните компании (мини, транспорт и обработка на материали)
- Компании от сферата на химическата индустрия
- Компании, осъществяващи управление на пътищата
- Компании за производство и поддръжка на различни видове оборудване
- Компании за производство на моторни превозни средства и сервиси
- Оборудване на железопътни гари
- Организации за реагиране при аварийни и бедствени ситуации
- Компании за добив на горива и бензиностанции
- АЕЦ и ТЕЦ-ове
- Организации за спешна помощ
- За нуждите на министерство на отбраната
- Жилищни кооперации и компании, предоставящи комунални услуги
- Строителни организации и частни домакинства



Предимства

- Висока степен на абсорбиращ капацитет
- Висока плътност и стабилност на гранулите
- Плътността и размера на гранулите са специално предварително проектирани
- Химическа инертност
- Дълъг срок на годност и полезно действие

Депониране:

Diamix може да бъде депониран с обикновени отпадъци, но ако с него са абсорбирани опасни вещества, следва да се спазват правилата и предписанията на местните власти по опазване на околната среда. EWC* код на използваните продукти: 15 02 02

| Diamix УНИВЕРСАЛ промишлен абсорбент | | | |
|--------------------------------------|--|--|--|
| | Партиден No.: DU-1000 | Партиден No.: DU-1100 | Партиден No.: DU-1200 |
| Размер [mm]: | 1,0 – 3,0 | | |
| Плътност [кг / m³]: | 498 | | |
| Химически състав: | SiO ₂ до 90%, Al ₂ O ₃ 5,8%, Fe ₂ O ₃ 2,7%, CaO 0,4% | | |
| Влажност [%]: | 2 | | |
| pH [10 % суспензия]: | 7 | | |
| Опаковка: | 10 кг / кофа | 10 кг / торба, 100 бр. торбички / палета* | 20 кг / торба, 50 бр. торбички / палета** |
| Абсорбиращи свойства: | На 1 литър течност / 1 литър гранули | | |
| Други: | Да се съхранява на хладно и сухо място, далеч от пряка слънчева светлина, в оригиналната опаковка на продукта. Покрити технически стандарти: 5761-012-25310144-2011 | | |

* палета, размер: 100 см x 120 см x 200 см, тегло: 1000 кг
** палета, размер: 100 см x 120 см x 180 см, тегло: 1000 кг

Детайли

Diamix са минерално-базирани гранули от диатомит и диатомитни черупки. Diamix е универсален абсорбент за ефективно отстраняване на масла, мазнини, вода, разтворители, химически вещества и други течности от твърди повърхности. Той поглъща и неутрализира токсични, запалими и експлозивни материали и отпадъци, и е безопасен за здравето и околната среда (химически инертен). Благодарение на специалния метод на стриване на абсорбираните вещества, Diamix почти не оставя прах и прахообразни частици като субпродукти. Той е бързодействащ продукт, с отлични качества на усвояване на попитите вещества. Например, в случай на изтичане на масло, той попива първо маслото и едва след това водата. Продуктът ще се справи чудесно и в случай на нефтени и/или други разливи. Diamix е Type III R материал, одобрен от Службата за тестване на материали (Materialprüfungsamt). Това само по себе си означава, че продуктът е безопасен за използване в рамките на обществената инфраструктура. Опаковки: Абсорбентът може да бъде доставен в полипропиленови чували от по 10 и 20 кг, 10 кг пластмасови кофи, а при поискване от клиенти – и в големи чували от по 400 кг.

DIAMIX Плюс, промишлен абсорбент

Типични приложения

- Петролните компании (мини, транспорт и обработка на материали)
- Компании от сферата на химическата индустрия
- Компании, осъществяващи управление на пътищата
- Компании за производство и поддръжка на различни видове оборудване
- Компании за производство на моторни превозни средства и сервиси
- Оборудване на железопътни гари
- Организации за реагиране при аварийни и бедствени ситуации
- Компании за добив на горива и бензиностанции
- АЕЦ и ТЕЦ-ове
- Организации за спешна помощ
- За нуждите на министерство на отбраната
- Жилищни кооперации и компании, предоставящи комунални услуги
- Строителни организации и частни домакинства



Предимства

- Висока степен на абсорбиращ капацитет
- Висока плътност и стабилност на гранулите
- Плътността и размера на гранулите са специално предварително проектирани
- Химическа инертност
- Дълъг срок на годност и полезно действие

Депониране:

Diamix може да бъде депониран с обикновени отпадъци, но ако с него са абсорбирани опасни вещества, следва да се спазват правилата и предписанията на местните власти по опазване на околната среда. EWC* код на използваните продукти: 15 02 02

| Diamix ПЛЮС промишлен абсорбент | | | |
|---------------------------------|--|--|--|
| | Партиден No.: DP-1000 | Партиден No.: DP-1100 | Партиден No.: DP-1200 |
| Размер [mm]: | 0,5 – 1,0 | | |
| Плътност [кг / m³]: | 489 | | |
| Химически състав: | SiO ₂ до 90%, Al ₂ O ₃ 5,8%, Fe ₂ O ₃ 2,7%, CaO 0,4% | | |
| Влажност [%]: | 2 | | |
| pH [10 % суспензия]: | 7 | | |
| Опаковка: | 10 кг / кофа | 10 кг / торба, 100 бр. торбички / палета* | 20 кг / торба, 50 бр. торбички / палета** |
| Абсорбиращи свойства: | На 1 литър течност / 1 литър гранули | | |
| Други: | Да се съхранява на хладно и сухо място, далеч от пряка слънчева светлина, в оригиналната опаковка на продукта. Покрити технически стандарти: 5761-012-25310144-2011 | | |

* палета, размер: 100 см x 120 см x 200 см, тегло: 1000 кг
** палета, размер: 100 см x 120 см x 180 см, тегло: 1000 кг

Детайли

Diamix са минерално-базирани гранули от диатомит и диатомитни черупки. Diamix е универсален абсорбент за ефективно отстраняване на масла, мазнини, вода, разтворители, химически вещества и други течности от твърди повърхности. Той поглъща и неутрализира токсични, запалими и експлозивни материали и отпадъци, и е безопасен за здравето и околната среда (химически инертен). Благодарение на специалния метод на стриване на абсорбираните вещества, Diamix почти не оставя прах и прахообразни частици като субпродукти. Той е бързодействащ продукт, с отлични качества на усвояване на попитите вещества. Например, в случай на изтичане на масло, той попива първо маслото и едва след това водата. Продуктът ще се справи чудесно и в случай на нефтени и/или други разливи. Diamix е Type III R материал, одобрен от Службата за тестване на материали (Materialprüfungsamt). Това само по себе си означава, че продуктът е безопасен за използване в рамките на обществената инфраструктура. Опаковки: Абсорбентът може да бъде доставен в полипропиленови чували от по 10 и 20 кг, 10 кг пластмасови кофи, а при поискване от клиенти – и в големи чували от по 400 кг.



DIAMIX СУПЕРПЛЮС, промишлен абсорбент

Типични приложения

- Петролните компании (мини, транспорт и обработка на материали)
- Компании от сферата на химическата индустрия
- Компании, осъществяващи управление на пътищата
- Компании за производство и поддръжка на различни видове оборудване
- Компании за производство на моторни превозни средства и сервиси
- Оборудване на железопътни гари
- Организации за реагиране при аварийни и бедствени ситуации
- Компании за добив на горива и бензиностанции
- АЕЦ и ТЕЦ-ове
- Организации за спешна помощ
- За нуждите на министерство на отбраната
- Жилищни кооперации и компании, предоставящи комунални услуги
- Строителни организации и частни домакинства



Предимства

- Висока степен на абсорбиращ капацитет
- Висока плътност и стабилност на гранулите
- Плътността и размера на гранулите са специално предварително проектирани
- Химическа инертност
- Дълъг срок на годност и полезно действие

Депониране:

Diamix може да бъде депониран с обикновени отпадъци, но ако с него са абсорбирани опасни вещества, следва да се спазват правилата и предписанията на местните власти по опазване на околната среда. EWC* код на използваните продукти: 15 02 02

Детайли

Diamix са минерално-базирани гранули от диатомит и диатомитни черупки. Diamix е универсален абсорбент за ефективно отстраняване на масла, мазнини, вода, разтворители, химически вещества и други течности от твърди повърхности. Той поглъща и неутрализира токсични, запалими и експлозивни материали и отпадъци, и е безопасен за здравето и околната среда (химически инертен). Благодарение на специалния метод на стриване на абсорбираните вещества, Diamix почти не оставя прах и прахообразни частици като субпродукти. Той е бързодействащ продукт, с отлични качества на усвояване на попитите вещества. Например, в случай на изтичане на масло, той попива първо маслото и едва след това водата. Продуктът ще се справи чудесно и в случай на нефтени и/или други разливи. Diamix е Type III R материал, одобрен от Службата за тестване на материали (Materialprüfungsamt). Това само по себе си означава, че продуктът е безопасен за използване в рамките на обществената инфраструктура. Опаковки: Абсорбентът може да бъде доставен в полипропиленови чували от по 10 и 20 кг, 10 кг пластмасови кофи, а при поискване от клиенти – и в големи чували от по 400 кг.

DIAMIX СУПЕРПЛЮС, промишлен абсорбент

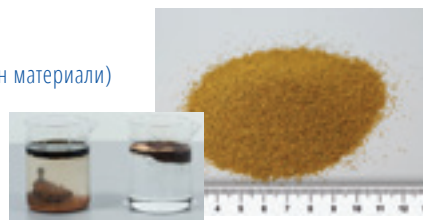
| | Партиден No.: DSP-1000 | Партиден No.: DSP-1100 | Партиден No.: DSP-1200 |
|-----------------------|--|---|---|
| Размер [mm]: | 0,3 – 0,7 | | |
| Плътност [кг / m³]: | 453 | | |
| Химически състав: | SiO ₂ до 90%, Al ₂ O ₃ 5,8%, Fe ₂ O ₃ 2,7%, CaO 0,4% | | |
| Влажност [%]: | 2 | | |
| pH [10% суспензия]: | 7 | | |
| Опаковка: | 10 кг / кофа | 10 кг / торба, 100 бр. торбички / палета* | 20 кг / торба, 50 бр. торбички / палета** |
| Абсорбиращи свойства: | На 1 литър течност / 1 литър гранули | | |
| Други: | Да се съхранява на хладно и сухо място, далеч от пряка слънчева светлина, в оригиналната опаковка на продукта. Покрити технически стандарти: 5761-012-25310144-2011 | | |

* палета, размер: 100 см x 120 см x 200 см, тегло: 1000 кг
** палета, размер: 100 см x 120 см x 180 см, тегло: 1000 кг

DIAMIX SITERRA, хидрофобен абсорбент

Типични приложения

- Петролните компании (мини, транспорт и обработка на материали)
- Компании от сферата на химическата индустрия
- Компании, осъществяващи управление на пътищата
- Компании за производство и поддръжка на различни видове оборудване
- Компании за производство на моторни превозни средства и сервиси
- Оборудване на железопътни гари
- Организации за реагиране при аварийни и бедствени ситуации
- Компании за добив на горива и бензиностанции
- АЕЦ и ТЕЦ-ове
- Организации за спешна помощ
- За нуждите на министерство на отбраната
- Жилищни кооперации и компании, предоставящи комунални услуги
- Строителни организации и частни домакинства



Предимства

- Висока степен на абсорбиращ капацитет
- Висока плътност и стабилност на гранулите
- Плътността и размера на гранулите са специално предварително проектирани
- Химическа инертност
- Дълъг срок на годност и полезно действие

Депониране:

Diamix може да бъде депониран с обикновени отпадъци, но ако с него са абсорбирани опасни вещества, следва да се спазват правилата и предписанията на местните власти по опазване на околната среда. EWC* код на използваните продукти: 15 02 02

DIAMIX SITERRA, хидрофобен абсорбент

| | Партиден No.: DST-1000 | Партиден No.: DST-1100 | Партиден No.: DST-1200 |
|--------------------------|--|---|---|
| Размер [mm]: | 0,3 – 0,7 | | |
| Плътност [кг / m³]: | 484 | | |
| Химически състав: | SiO ₂ до 90%, Al ₂ O ₃ 5,8%, Fe ₂ O ₃ 2,7%, CaO 0,4% | | |
| Влажност [%]: | 2 | | |
| pH [10% суспензия]: | 7 | | |
| Опаковка: | 10 кг / кофа | 10 кг / торба, 100 бр. торбички / палета* | 20 кг / торба, 50 бр. торбички / палета** |
| Абсорбиращи свойства: | На 1,1-1,2 литра течност / 1 литър гранули Мазнини от маслено-водни емулсии 0,6 литра / 1 литър гранули | | |
| Абсорбация във вода [%]: | <8 | | |
| Други: | Да се съхранява на хладно и сухо място, далеч от пряка слънчева светлина, в оригиналната опаковка на продукта. Покрити технически стандарти: 5761-012-25310144-2011 | | |

* палета, размер: 100 см x 120 см x 200 см, тегло: 1000 кг
** палета, размер: 100 см x 120 см x 180 см, тегло: 1000 кг

Детайли

DIAMIX SITERRA е хидрофобен абсорбент с висока селективна способност за абсорбиране на въглеводороди и други течности. SITERRA е натурален, висококачествен, гранулиран минерален продукт, с червеникав цвят и много висока абсорбираща способност. Основната съставка на SITERRA е инфузорна пръст, състояща се от миниатюрни, непрозрачни гънки диатомит. SITERRA е химически неутрален, нелетлив и нетоксичен материал. SITERRA се използва за попиването на нефт, масла и лубриканти, както и на летливи, експлозивни, токсични и други подобни замърсяващи материали от твърди повърхности, селскостопански райони, неподвижни водни повърхности, както и в области с висок процент влажност и наличие на обилни валежи.



Комплекти за реагиране при разливи

- АДР
- Маслени абсорбенти
- Универсал-химикали
- Единични продукти



АДР, комплект срещу маслени разливи

Типични приложения

- Транспортиране на опасни материали по шосе, железопътен или морски път
- Транспортиране на опасни отпадъци
- Манипулации на селскостопански машини
- Манипулация на механични товарителни системи и машини от сферата на минното дело de încercare



Детайли

АДР комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за попиване на масло и маслени продукти, така и за вода/течност на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торбичка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. АДР комплектите се предлагат както с, така и без АДР персонални протектори. Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ направена от биоразградим материал.

| АДР комплект срещу маслени разливи | | |
|------------------------------------|--|--|
| | Комплекти, абсорбиращи до 30 литра маслена течност Партиден No. SH-ADR301 | Комплекти, абсорбиращи до 50 литра маслена течност Партиден No.:SH-ADR501 |
| Абсорбиращ капацитет: | 30 литра маслена течност | 50 литра маслена течност |
| Съдържание: | 10 броя абсорбиращи маслени листове (180 гр. / m ² - тънък) | 15 броя маслени абсорбиращи листове (180 гр. / m ² - тънък) |
| | 2 Продълговат бараж Sanol™ масло (150 cm x 8 cm Ø) | 20 броя маслени абсорбиращи листове (300 гр. / m ² - плътен) |
| | 1 броя Продълговат бараж Sanol™ масло дълг (220 cm x 8 cm Ø) | 2 броя Продълговат бараж Sanol™ масло (150 cm x 8 cm Ø) |
| | 2 кг. Гранули ПЛЮС Diamix (в пластмасова торбичка) | 1 броя Продълговат бараж Sanol™ масло дълг (220 cm x 8 cm Ø) |
| | 1 чифт предпазни ръкавици | 2 кг. Гранули Diamix Plus (в пластмасова торбичка) |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици | 1 чифт предпазни ръкавици |
| | 2 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици |
| | 1 брой метла и лопата | 1 брой метла и лопата |
| | 1 брой торбичка с цип – малък размер (направена от перлено платно) | 2 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" |
| | | 1 брой торбичка с цип – голям размер (направена от перлено платно) |
| | | |

АДР, комплект срещу универсални разливи

Типични приложения

- Транспортиране на опасни материали по шосе, железопътен или морски път
- Транспортиране на опасни отпадъци
- Манипулации на селскостопански машини
- Манипулация на механични товарителни системи и машини от сферата на минното дело și de încercare



Детайли

АДР комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за попиване на масло и маслени продукти, така и за вода/течност на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торбичка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. АДР комплектите се предлагат както с, така и без АДР персонални протектори. Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol® направена от биоразградим материал.

| АДР комплект срещу универсални разливи | | |
|--|--|--|
| | Комплекти, абсорбиращи до 30 литра маслена течност Партиден No. SH-ADR302 | Комплекти, абсорбиращи до 50 литра маслена течност Партиден No.:SH-ADR502 |
| Абсорбиращ капацитет: | 30 литра течност | 50 литра течност |
| Съдържание: | 10 броя абсорбиращи маслени листове (180 гр. / m ² - тънък) | 15 броя маслени абсорбиращи листове (180 гр. / m ² - тънък) |
| | 2 броя Продълговат бараж Fixol® Универсал (150 cm x 8 cm Ø) | 20 броя абсорбиращи маслени листове, универсал (300 гр. / m ² - плътен) |
| | 1 брой Продълговат бараж Fixol® Универсал дълг (220 cm x 8 cm Ø) | 2 броя Продълговат бараж Fixol® Универсал (150 cm x 8 cm Ø) |
| | 2 кг Diamix Plus гранули (в пластмасова торбичка) | 1 брой Продълговат бараж Fixol® Универсал дълг (220 cm x 8 cm Ø) |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване | 2 кг. Diamix Plus гранули (в пластмасова торбичка) |
| | 1 чифт предпазни ръкавици (устойчиви на киселини и алкали) | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици | 1 чифт предпазни ръкавици (устойчиви на киселини и алкали) |
| | 2 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици |
| | 1 бр. метла с лопата | 1 бр. метла с лопата |
| | 1 брой торбичка с цип – малък размер (направена от перлено платно) | 2 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" |
| | | 1 брой торбичка с цип – голям размер (направена от перлено платно) |
| | | |



ADR, комплект срещу маслени разливи с лични предпазни средства

Типични приложения

- Транспортиране на опасни материали по шосе, железопътен или морски път
- Транспортиране на опасни отпадъци
- Манипулации на селскостопански машини
- Манипулация на механични товарителни системи и машини от сферата на минното дело



Детайли

ADR комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за поливане на масло и маслени продукти, така и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торбичка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. ADR комплектите се предлагат както с, така и без ADR персонални протектори. Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ направена от биоразградим материал.

| ADR комплект срещу маслени разливи с лични предпазни средства | | |
|---|---|---|
| | Комплекти, абсорбиращи до 30 литра маслена течност Партиден No.: SH-ADR303 | Комплекти, абсорбиращи до 30 литра маслена течност Партиден No.: SH-ADR503 |
| Абсорбиращ капацитет: | 30 литра маслена течности | 50 литра маслена течност |
| Съдържание: | 10 броя абсорбиращи маслени листове (180 гр. / m ² - тънък) | 15 броя маслени абсорбиращи листове (180 гр. / m ² - тънък) |
| | 2 броя Продълговат бараж Sanol™ масло (150 cm x 8 cm Ø) | 20 броя маслени абсорбиращи листове (300 гр. / m ² - плътен) |
| | 1 брой Продълговат бараж Sanol™ масло дълъг (220 cm x 8 cm Ø) | 2 броя Продълговат бараж Sanol™ масло (150 cm x 8 cm Ø) |
| | 2 кг. Гранули ПЛЮС Diamix (в пластмасова торбичка) | 1 брой Продълговат бараж Sanol™ масло дълъг (220 cm x 8 cm Ø) |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване | 2 кг. Гранули ПЛЮС Diamix (в пластмасова торбичка) |
| | 1 чифт предпазни ръкавици | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици | 1 чифт предпазни ръкавици |
| | 2 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици |
| | 1 бр. предпазна маска за дишане | 2 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" |
| | 1 шишенце серум за спешна промивка на очите (200 мл) | 1 бр. предпазна маска за дишане |
| | 1 бр. предпазни очила | 1 шишенце серум за спешна промивка на очите (200 мл) |
| | 1 бр. челник | 1 бр. предпазни очила |
| | 1 бр. светлоотразителна жилетка | 1 бр. челник |
| | 1 брой метла и лопата | 1 бр. светлоотразителна жилетка |
| | 1 брой торбичка с цип – малък размер (направена от перлено платно) | 1 брой метла и лопата |
| | | 1 брой торбичка с цип – голям размер (направена от перлено платно) |

ADR, комплект УНИВЕРСАЛ срещу разливи с лични предпазни средства

Типични приложения

- Транспортиране на опасни материали по шосе, железопътен или морски път
- Транспортиране на опасни отпадъци
- Манипулации на селскостопански машини
- Манипулация на механични товарителни системи и машини от сферата на минното дело



Детайли

ADR комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за поливане на масло и маслени продукти, така и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торбичка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. ADR комплектите се предлагат както с, така и без ADR персонални протектори. Преди употреба всички продукти Fixol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

Обработка на отпадъци :

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol® направена от биоразградим материал.

| ADR комплект УНИВЕРСАЛ срещу разливи с лични предпазни средства | | |
|---|--|---|
| | Комплекти, абсорбиращи до 30 литра течност Партиден No.: SH-ADR304 | Комплекти, абсорбиращи до 50 литра течности Партиден No.: SH-ADR504 |
| Абсорбиращ капацитет: | 30 литра течности | 50 литра течности |
| Съдържание: | 10 броя абсорбиращи маслени листове (180 гр. / m ² - тънък) | 15 броя абсорбиращи маслени листове (180 гр. / m ² - тънки) |
| | 2 броя Продълговат бараж Fixol® Универсал (150 cm x 8 cm Ø) | 20 броя абсорбиращи маслени листове (300 гр. / m ² - плътен) |
| | 1 брой Продълговат бараж Fixol® Универсал дълъг (220 cm x 8 cm Ø) | 2 броя Продълговат бараж Fixol® Универсал (150 cm x 8 cm Ø) |
| | 2 кг. Diamix Plus гранули (в пластмасова торбичка) | 1 брой Продълговат бараж Fixol® Универсал дълъг (220 cm x 8 cm Ø) |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване | 2 кг. Diamix Plus гранули (в пластмасова торбичка) |
| | 1 чифт предпазни ръкавици (устойчиви на киселини и алкали) | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици | 1 чифт предпазни ръкавици (устойчиви на киселини и алкали) |
| | 2 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици |
| | 1 бр. предпазна маска за дишане | 2 броя стикери с надпис „Опасен отпадък“ |
| | 1 шишенце серум за спешна промивка на очите (200 мл) | 1 бр. предпазна маска за дишане |
| | 1 бр. предпазни очила | 1 шишенце серум за спешна промивка на очите (200 мл) |
| | 1 бр. челник | 1 бр. предпазни очила |
| | 1 бр. светлоотразителна жилетка | 1 бр. челник |
| | 1 бр. метла и лопата | 1 бр. светлоотразителна жилетка |
| | 1 брой торбичка с цип – малък размер (направена от перлено платно) | 1 бр. метла и лопата |
| | | 1 брой торбичка с цип – голям размер (направена от перлено платно) |



Комплект срещу маслен разлив – 30 – литров абсорбиращ капацитет

Типични приложения

- Складове за съхранение на опасни материали
- Складове за съхранение на опасни отпадъци
- Фабрики
- Цехове
- Бензиностанции



Детайли

Комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за попиване на масло и маслени продукти, така и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торибчка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. Комплектите се предлагат както с, така и без персонални протектори. Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ направена от биоразградим материал.

| Комплект срещу маслен разлив –30 – литров абсорбиращ капацитет | |
|--|--|
| | Комплекти срещу маслени разливи абсорбиращи до 30 литра маслена течност Партиден No.: SH-O/0301 |
| Абсорбиращ капацитет: | 30 литра маслена течност |
| Съдържание: | 10 бр. абсорбиращи маслени листове (180 гр. / м ² - тънки) |
| | 2 бр. Продълговат бараж Sanol™ масло (150 см x 8 см Ø) |
| | 1 бр. Абсорбираща постелка Sanol™ за масло (75 см x 45 см x 3 см) |
| | 2 кг Diamix Plus гранули |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 1 бр. предпазни ръкавици |
| | 1 бр. предпазна маска за дишане |
| | 1 бр. предпазни очила |
| | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици |
| | 2 броя стикери с надпис „Опасен отпадък“ |
| 1 брой метла и лопата | |
| 1 брой торбичка с цип – малък размер (направена от перлено платно) | |

Комплект срещу маслен разлив – 52 – литров абсорбиращ капацитет

Типични приложения

- Складове за съхранение на опасни материали
- Складове за съхранение на опасни отпадъци
- Фабрики
- Цехове
- Бензиностанции



Детайли

Комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за попиване на масло и маслени продукти, така и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торибчка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ направена от биоразградим материал.

| Комплект срещу маслен разлив –52 – литров абсорбиращ капацитет | |
|---|--|
| | Комплекти срещу маслени разливи абсорбиращи до 52 литра маслена течност Партиден No.: SH-O/0501 |
| Абсорбиращ капацитет: | 52 маслена течност |
| Съдържание: | 15 бр. абсорбиращи маслени листове (180 гр. / м ² - тънки) |
| | 20 бр. бр. абсорбиращи маслени листове (300 гр. / м ² - плътни) |
| | 1 бр. Продълговат бараж Sanol™ масло дълъг (220 см x 8 см Ø) |
| | 1 бр. Абсорбираща постелка Sanol™ за масло (75 см x 45 см x 3 см) |
| | 5 кг. Diamix Plus гранули (в пластмасови кофи от по 10 литра) |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 1 брой предпазни ръкавици |
| | 1 бр. предпазна маска за дишане |
| | 1 бр. предпазни очила |
| | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици |
| 2 броя стикери с надпис “Опасен отпадък“ | |
| 1 брой метла и лопата | |
| 1 бр. 60-литров пластмасов контейнер, сертифициран по системата АДР | |



Комплект срещу маслен разлив – 104 – литров абсорбиращ капацитет

Типични приложения

- Складове за съхранение на опасни материали
- Складове за съхранение на опасни отпадъци
- Фабрики
- Цехове
- Бензиностанции

Детайли

Комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за попиване на масло и маслени продукти, така и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торибчка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.



Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ направена от биоразградим материал.

| Комплект срещу маслен разлив – 104 – литров абсорбиращ капацитет | |
|--|---|
| | Комплекти срещу маслени разливи абсорбиращи до 104 литра маслена течност Партиден No.: SH-O/1001 |
| Абсорбиращ капацитет: | 104 литра маслена течност |
| Съдържание: | 30 бр. абсорбиращи маслени листове (180 гр. / m ² - тънки) |
| | 40 бр. абсорбиращи маслени листове (300 гр. / m ² - плътни) |
| | 2 бр. Продълговат бараж Sanol™ масло дълъг (220 см x 8 см Ø) |
| | 2 бр. Абсорбираща постелка Sanol™ за масло (75 см x 45 см x 3 см) |
| | 10 кг. Diamix Plus гранули (в пластмасов чувал) |
| | 1 кг. смес за уплътняване |
| | 1 брой предпазни ръкавици |
| | 1 бр. предпазна маска за дишане |
| | 1 бр. предпазни очила |
| | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици |
| | 2 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" |
| | 1 брой метла и лопата |
| | 1 бр. PE 120-литров контейнер на колелца |

Комплект срещу маслен разлив – 310 – литров абсорбиращ капацитет

Типични приложения

- Складове за съхранение на опасни материали
- Складове за съхранение на опасни отпадъци
- Фабрики
- Цехове

Детайли

100 % полиетиленов продукт, много лек и химически устойчив. Има най-различни приложения. Сигурното запечатване на варела е опосредствано от специални винтове и допълнително уплътнение на капака. Големия диаметър на капака позволява лесната обработка на отпадъчните вещества. Продуктът е съобразен изцяло с правилата и регламентите на ООН. Комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за попиване на масло и маслени продукти, така и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торибчка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. Преди употреба всички продукти Sanol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.



Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ направена от биоразградим материал.

| Комплект срещу маслен разлив – 310 – литров абсорбиращ капацитет | |
|--|---|
| | Комплекти срещу маслени разливи абсорбиращи до 310 литра маслена течност Партиден No.: SH-O/2501 |
| Абсорбиращ капацитет: | 310 литра маслена течност |
| Съдържание: | 100 бр. абсорбиращи маслени листове (180 гр. / m ² - тънки) |
| | 100 бр. абсорбиращи маслени листове (300 гр. / m ² - плътни) |
| | 5 бр. Продълговат бараж Sanol™ масло дълъг (220 см x 8 см Ø) |
| | 10 бр. Продълговат бараж Sanol™ масло (150 см x 8 см Ø) |
| | 5 бр. Абсорбираща постелка Sanol™ за масло (75 см x 45 см x 3 см) |
| | 2x10 кг Diamix Plus гранули (в пластмасов чувал) |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 5 кг. смес за уплътняване под формата на сухи гранули |
| | 1-1 бр. химически олекотени пръта (жълти и червени) |
| | 1 бр. предпазни ръкавици |
| | 1 бр. предпазна маска за дишане |
| | 1 бр. предпазни очила |
| | 5 броя торби за отпадъци + 5 броя връвчици |
| 5 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" | |
| 1 брой метла и лопата | |
| 1 бр. висококачествен 340-литров варел | |



Универсален комплект срещу разлив – 30 – литров абсорбиращ капацитет

Типични приложения

- Складове за съхранение на опасни материали
- Складове за съхранение на опасни отпадъци
- Фабрики
- Цехове
- Бензиностанции



Детайли

Комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за попиване на масло и маслени продукти, така и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торибчка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. Преди употреба всички продукти Fixol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol® направена от биоразградим материал.

| Универсален комплект срещу разлив – 30 – литров абсорбиращ капацитет | |
|--|---|
| | Комплекти срещу разливи абсорбиращи до 30 литра течност, универсал Партиден No.: SH-U/0301 |
| Абсорбиращ капацитет: | 30 литра течност |
| Съдържание: | 10 бр. абсорбиращи универсални листове (180 гр. / m ² - тънки) |
| | 2 бр. Продълговат бараж Fixol® Универсал (150 cm x 8 cm Ø) |
| | 1 бр. Абсорбираща постелка Fixol® универсал (75 cm x 45 cm x 3 cm) |
| | 2 кг Diatix Plus гранули |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 1 чифт предпазни ръкавици (устойчиви на киселини и алкали) |
| | 1 бр. предпазна маска за дишане |
| | 1 бр. предпазни очила |
| | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици |
| | 2 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" |
| 1 брой метла и лопата | |
| 1 брой торбичка с цип – малък размер (направена от перлено платно) | |

Комплект срещу разливи, универсал – 52 – литров абсорбиращ капацитет

Типични приложения

- Складове за съхранение на опасни материали
- Складове за съхранение на опасни отпадъци
- Фабрики
- Цехове
- Бензиностанции



Детайли

Комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за попиване на масло и маслени продукти, така и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торибчка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. Преди употреба всички продукти Fixol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка

Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol® направена от биоразградим материал.

| Комплект срещу разливи, универсал – 52 – литров абсорбиращ капацитет | |
|--|--|
| | Комплект срещу разливи, универсал – до 52 литра течност Партиден No.: SH-U/0501 |
| Абсорбиращ капацитет: | 52 литра течност |
| Съдържание: | 15 бр. абсорбиращи универсални листовее (180 гр. / m ² - тънки) |
| | 20 бр. абсорбиращи универсални листовее (300 гр. / m ² - плътни) |
| | 1 бр. Продълговат бараж Fixol® Универсал дълъг (220 cm x 8 cm Ø) |
| | 1 бр. Абсорбираща постелка Fixol® универсал (75 cm x 45 cm x 3 cm) |
| | 5 кг. Diatix Plus гранули (в 10 пластмасови кофи) |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 1 чифт предпазни ръкавици (устойчиви на киселини и алкали) |
| | 1 бр. предпазна маска за дишане |
| | 1 бр. предпазни очила |
| | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици |
| 2 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" | |
| 1 брой метла и лопата | |
| 1 бр. 60-литров пластмасов контейнер, сертифициран по системата АДР | |



Комплект за разливи, универсал – 104 литров абсорбиращ капацитет

Типични приложения

- Складове за съхранение на опасни материали
- Складове за съхранение на опасни отпадъци
- Фабрики
- Цехове
- Бензиностанции



Детайли

Комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за попиване на масло и маслени продукти, така и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торибчка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. Преди употреба всички продукти Fixol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка

Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol® направена от биоразградим материал.

| Комплект за разливи, универсал – 104 литров абсорбиращ капацитет | |
|--|---|
| | Комплект за разливи, универсал, до 104 литра течност Партиден No.: SH-U/1001 |
| Абсорбиращ капацитет: | 104 литра течност |
| Съдържание: | 30 бр. универсални абсорбиращи листове (180 гр. / m ² - тънки) |
| | 40 бр. универсални абсорбиращи листове (300 гр. / m ² - плътни) |
| | 2 бр. Продълговат бараж Fixol® Универсал дълъг (220 см x 8 см Ø) |
| | 2 бр. Абсорбираща постелка Fixol® универсал (75 см x 45 см x 3 см) |
| | 10 кг Diamix Plus гранули (в пластмасова торба) |
| | 1 кг. смес за уплътняване |
| | 1 чифт предпазни ръкавици (устойчиви на киселини и алкали) |
| | 1 бр. предпазна маска за дишане |
| | 1 бр. предпазни очила |
| | 2 броя торби за отпадъци + 2 броя връвчици |
| | 2 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" |
| | 1 брой метла и лопата |
| 1 бр. PE 120-литров контейнер на колелца | |

Комплект срещу разливи, универсален – 310-литров абсорбиращ капацитет

Типични приложения

- Складове за съхранение на опасни материали
- Складове за съхранение на опасни отпадъци
- Фабрики
- Цехове



Детайли

100 % полиетиленов продукт, много лек и химически устойчив. Има най-различни приложения. Сигурното запечатване на варела е опосредствано от специални винтове и допълнително уплътнение на капака. Големия диаметър на капака позволява лесната обработка на отпадъчните вещества. Продуктът е съобразен изцяло с правилата и регламентите на ООН. Комплектите се предлагат както само с маслени абсорбенти, така и с универсални такива. Маслените абсорбенти попиват само нефтени продукти, докато универсалните абсорбенти могат да бъдат използвани както за попиване на масло и маслени продукти, така и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). Помислили сме и за практична малка торибчка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. Преди употреба всички продукти Fixol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.

Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol® направена от биоразградим материал.

| Комплект срещу разливи, универсален – 310-литров абсорбиращ капацитет | |
|---|---|
| | Комплект срещу разливи, универсал до 310 литра течност Партиден No.: SH-U/2501 |
| Абсорбиращ капацитет: | 310 литра течност |
| Съдържание: | 100 бр. универсални абсорбиращи листове (180 гр. / m ² - тънки) |
| | 100 бр. универсални абсорбиращи листове (300 гр. / m ² - плътни) |
| | 5 бр. Продълговат бараж Fixol® Универсал дълъг (220 см x 8 см Ø) |
| | 10 бр. Продълговат бараж Fixol® Универсал (150 см x 8 см Ø) |
| | 5 бр. Абсорбираща постелка Fixol® универсал (75 см x 45 см x 3 см) |
| | 2x10 кг Diamix Plus гранули (в пластмасова торба) |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 5 кг. смес за уплътняване под формата на сухи гранули |
| | 1-1 бр. химично олекотени пръта (жълт и червен) |
| | 1 чифт защитни ръкавици (устойчиви на киселини и алкали) |
| | 1 бр. предпазна марка за дишане |
| | 1 бр. предпазни очила |
| | 5 бр. торби за отпадъци + 5 бр. връвчици |
| | 5 броя стикери с надпис "Опасен отпадък" |
| 1 брой метла и лопата | |
| 1 бр. висококачествен 340-литров товарен варел | |



Единичен комплект срещу разливи – 80 – литров абсорбиращ капацитет

Типични приложения

- Складове за съхранение на опасни материали
- Складове за съхранение на опасни отпадъци
- Фабрики
- Цехове
- Бензиностанции

Детайли

Комплектът е предназначен за абсорбация на нефтени продукти, но може да бъде използван и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). По желание на клиента съдържанието на комплекта може да бъде изменяно и индивидуализирано съгласно конкретните нужди. Това включва както броят на съдържащите се продукти, така и техният вид (напр. 180 г/т² – тънък; или 220 см x 8 см диаметър и др). **ВАЖНО!** За индивидуализиране на поръчката, моля, свържете се с нас! Помислили сме и за практична малка торибчка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. Преди употреба всички продукти Fixol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.



Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol® направена от биоразградим материал.

| Единичен комплект срещу разливи – 80-литров абсорбиращ капацитет | |
|--|--|
| | Единични комплекти срещу разливи за течности до 80 литра Партиден No.: SH-KK/0801 |
| Абсорбиращ капацитет: | 80 литра течност |
| Съдържание: | 10 бр. абсорбиращи маслени листове (180 гр. / т ² – тънки) |
| | 10 бр. абсорбиращи маслени листове (300 гр. / т ² – плътни) |
| | 10 бр. универсални абсорбиращи листове (180 гр. / т ² – тънки) |
| | 10 бр. универсални абсорбиращи листове (300 гр. / т ² – плътни) |
| | 1 бр. Продълговат бараж Sanol™ Универсал дълъг (220 см x 8 см Ø) |
| | 1 бр. Продълговат бараж Fixol® Универсал дълъг (220 см x 8 см Ø) |
| | 1 бр. Абсорбираща постелка Sanol™ за масло (75 см x 45 см x 3 см) |
| | 1 бр. Абсорбираща постелка Fixol® универсал (75 см x 45 см x 3 см) |
| | 10 кг. Diamix Plus гранули (в пластмасова торба) |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 1 чифт предпазни ръкавици |
| | 1 чифт предпазни ръкавици (устойчиви на киселини и алкали) |
| | 2 бр. торби за отпадъци + 2 бр. връзчици |
| 2 бр. стикери с надпис "Опасен отпадък" | |
| Кашон или пластмасова кутия (Размери: 60 см x 40 см x 42 см) | |

Единичен комплект срещу разливи – 100 – литров абсорбиращ капацитет

Типични приложения

- Складове за съхранение на опасни материали
- Складове за съхранение на опасни отпадъци
- Фабрики
- Цехове
- Бензиностанции

Детайли

Комплектът е предназначен за абсорбация на нефтени продукти, но може да бъде използван и за вода/течности на водна основа (киселини и алкали). По желание на клиента съдържанието на комплекта може да бъде изменяно и индивидуализирано съгласно конкретните нужди. Това включва както броят на съдържащите се продукти, така и техният вид (напр. 180 г/т² – тънък; или 220 см x 8 см диаметър и др). **ВАЖНО!** За индивидуализиране на поръчката, моля, свържете се с нас! Помислили сме и за практична малка торибчка, в която да се съберат използваните и непотребни вече абсорбенти. Преди употреба всички продукти Fixol™ трябва да се съхраняват в оригиналната си опаковка.



Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Fixol® направена от биоразградим материал.

| Единичен комплект срещу разливи – 100-литров абсорбиращ капацитет | |
|---|--|
| | Индивидуален комплект срещу разливи за течности до 100 литра Партиден No.: SH-KK/1001 |
| Абсорбиращ капацитет: | 100 литра течност |
| Съдържание: | 15 бр. абсорбиращи маслени листове (180 гр. / т ² – тънки) |
| | 20 бр. абсорбиращи маслени листове (300 гр. / т ² – плътни) |
| | 15 бр. универсални абсорбиращи листове (180 гр. / т ² – тънки) |
| | 20 бр. универсални абсорбиращи листове (300 гр. / т ² – плътни) |
| | 1 бр. Продълговат бараж Sanol™ масло дълъг (220 см x 8 см Ø) |
| | 1 бр. Продълговат бараж Fixol® Универсал дълъг (220 см x 8 см Ø) |
| | 1 бр. Абсорбираща постелка Sanol™ за масло (75 см x 45 см x 3 см) |
| | 1 бр. Абсорбираща постелка Fixol® универсал (75 см x 45 см x 3 см) |
| | 10 кг. Diamix Plus гранули (в пластмасова торба) |
| | 0,5 кг. смес за уплътняване |
| | 1 чифт предпазни ръкавици |
| | 1 чифт предпазни ръкавици (устойчиви на киселини и алкали) |
| | 2 бр. торби за отпадъци + 2 бр. връзчици |
| 2 бр. стикери с надпис "Опасен отпадък" | |
| Кашон или пластмасова кутия (Размери: 60 см x 40 см x 42 см) | |



Продукти за употреба във вода



Трюмна наденица „Kölsvinskôrv“

Типични приложения

- Пречистване на трюмна вода в малки лодки
- Пречистване на трюмна вода в крайречни лодки
- Абсорбира плаващи маслени остатъци от маслени сепаратори
- Пречистване на промишлени басейни от отпадни води



Обработка на отпадъци:

Работете в съответствие местните и националните правила и препоръки за обработка на подобни отпадъци. Винаги търсете съвети за обработка на отпадъците от местните власти. Абсорбираща пяна Sanol™ направена от биоразградим материал.

Детайли

Трюмната наденица Sanol™ е специално разработен абсорбиращ продукт за малки и средни лодки. Използва се за абсорбиране на маслени остатъци, навлезли в трюмната вода. Благодарение на естественото движение на плавателния съд от вълнението, водата се пречиства лесно и бързо. Продуктът изплува на повърхността на водата. Оком-плектован е с практична и здрава примка.

| Трюмна наденица (Kölsvinskôrv) | | | |
|------------------------------------|---|--|---|
| | 18 см Ø Голяма Партиден No.: A7101-KE | 13 см Ø Средна Партиден No.: A7110-1E | 8 см Ø Малка Партиден No.: A7100-K-7ZE |
| Съдържание: | Въглерод, азот, вода, амониев фосфат | | |
| Тегло / дължина: | 200 гр., 60 см x 18 см Ø | 120 гр., 50 см x 13 см Ø | 80 гр., 36 см x 8 см Ø |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 6 броя / опаковка, 12 кутии / палета | 24 броя / опаковка, 12 кутии / палета | 72 броя / опаковка, 12 кутии / палета |
| Абсорбиращи качества: | Около 7-9 литра маслена течност / брой | 4-5 литра маслена течност / брой | Около 1 литра маслена течност / брой |
| Производител: | SANOL AB, Партилле, Швеция | | |
| Други: | Веднъж абсорбирани, течностите остават в абсорбента | | |

Постелка за горива

Типични приложения

- При зареждане с гориво на малки лодки
- При зареждане с гориво на речни лодки
- Товарене/разтоварване на гориво



Детайли

Направена от полипропилен. Предпазва лакираното покритие на пластмасови и дървени лодки. Използвайте постелката като протектор между резервоара на лодката и самата лодка, когато презареждате с гориво. Тя ще попиے успешно всяка капка нефт или дизел, която може да се разлее по погрешка при зареждане на резервоара. Може да се използва повече от 50 последователни пъти.

| Постелка за горива | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| | Партиден No.: A7137-1E |
| Опаковка: | 1 брой |
| Размер: | 25 x 20 см |
| Абсорбиращ капацитет: | около 0,2 литра |
| Описание: | 1 брой запечатана постелка за горива |



Поставка за постелки за гориво

Типични приложения

- При зареждане с гориво на малки лодки
- При смазване на вериги
- Товарене/разтоварване на гориво



Детайли

Поставката се предлага в опаковки от с по 50 броя постелки всяка. Направена е от полипропилен. Предпазва лакираното покритие на пластмасови и дървени лодки. Използвайте постелката като протектор между резервоара на лодката и самата лодка, когато презареждате с гориво. Тя ще попие успешно всяка капка нефт или дизел, която може да се разлее по грешка при зареждане на резервоара. Може да се използва повече от 50 последователни пъти.

| Поставка за постелки за гориво | |
|--------------------------------|--|
| | Партиден No.: A7138-1E |
| Опаковка: | 1 брой + 50 броя постелки |
| Абсорбиращ капацитет: | около 0,2 литра / всяка |
| Описание: | поставка за постелки за гориво, всяка се предлага с 50 броя постелки за гориво |

Абсорбиращ лист

Типични приложения

- При ремонтни работи на малки лодки
- В работилници
- При течове под превозни средства
- При смазване на вериги
- При смяна на маслени филтри и др.



| Абсорбиращ лист | |
|-----------------------|-------------------------|
| | Партиден No.: A7131-1 |
| Опаковка: | 2 броя абсорбиращ лист |
| Размер: | 40 x 50 см |
| Абсорбиращ капацитет: | около 0,8 литра / всеки |

Детайли

Абсорбиращ лист за бързо и лесно извличане на всякакви видове масла, петрол, дизел и други нефтени продукти. Направен от полипропилен.



Комплект за първа помощ на борда на яхта

Типични приложения

- Почистване на трюмни води на малки лодки
- Презареждане с гориво на малки лодки
- Ремонт и поправка на малки лодки



Детайли

Трюмна наденица за малки до средни лодки. Използва се пречистване на трюмна вода от всякакви маслени остатъци. Задържа се на повърхността на водата. Повърхността на водата се пречиства благодарение на естественото движение, причинено от вълнението. Предлага се окомплектована с практична гайка за закрепване. Направена от пяна Sanol™.

Постелка за горива Прилага се за неутрализиране появата на пяна и преливането ѝ. Предотвратява горивните разливи на лодката и не позволява отпадъците да попаднат във водата. Подходяща за всякакъв вид нефтени продукти. Предпазва лакираното покритие на пластмасови и дървени лодки. Направена от полипропилен.

Абсорбиращ лист за бързо попиване на всякакви видове масла, нефт, дизел и нефтени продукти. Мултифункционално приложение: работилници, при течове под превозни средства, при смяна на маслени филтри, и др. Направен от полипропилен.

| Комплект за първа помощ на борда на яхта | |
|---|--|
| Партиден No.: SH-1000 | |
| Съдържание: | трюмна наденица Sanol™ - Малка |
| | Партиден No.: A7100-K-72E |
| | Опаковка: 1 брой |
| | Размер: 36 см x 8 см ø |
| | Абсорбиращ капацитет: 1 литър |
| | Постелка за горива, неразпечатана |
| | Партиден No.: A7137-1E |
| | Опаковка: 1 брой |
| | Размер: 25 см x 20 см |
| | Абсорбиращ капацитет: около 0,2 литра |
| | Абсорбиращ лист |
| | Партиден No.: A7131-1 |
| Опаковка: 2 броя | |
| Размер: 40 см x 50 см | |
| Абсорбиращ капацитет: около 0,8 литра / всеки | |

Поставка за комплекти за първа помощ на борда на яхта

Типични приложения

- В работата на малки пристанища



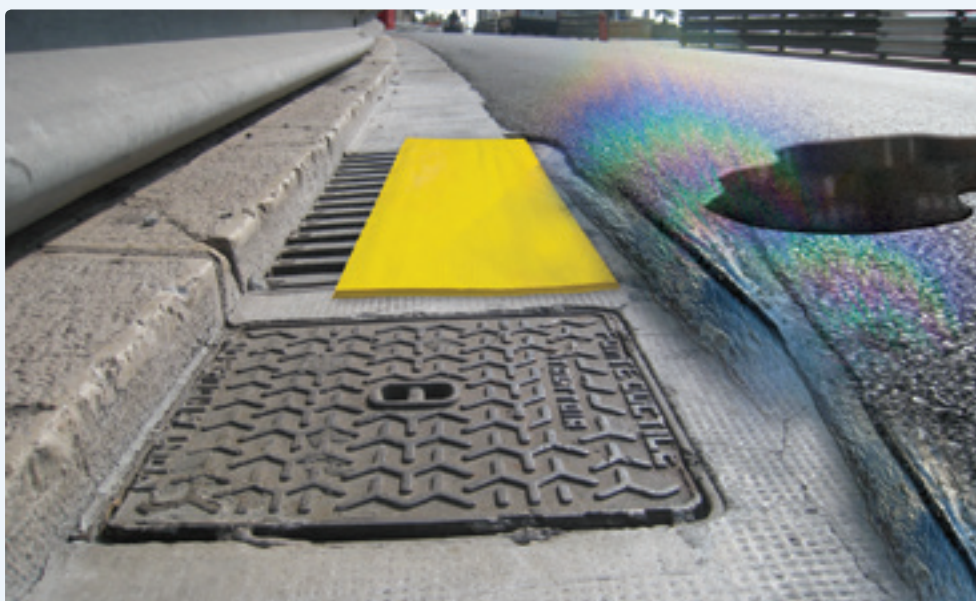
Детайли

Поставката е лесен за прикрепяне продукт, който осигурява бърз и надежден достъп до продуктите от комплекта за първа помощ в случай на нужда. Поставяйки я на лесно достъпно място, продуктите могат да бъдат използвани моментално винаги, когато това е необходимо

| Поставка за комплекти за първа помощ на борда на яхта | |
|---|---|
| Партиден No.: A991 | |
| Съдържание: | трюмна наденица Sanol™ - Малка |
| | Партиден No.: A7100-K-72E |
| | Опаковка: 18 броя |
| | Размер: 36 см x 8 см ø |
| | Абсорбиращ капацитет: 1 литър / всеки |
| | Постелка за горива, неразпечатана |
| | Партиден No.: A7137-1E |
| | Опаковка: 30 броя |
| | Размер: 25 см x 20 см |
| | Абсорбиращ капацитет: около 0,2 литра / всеки |
| | Абсорбиращ лист |
| | Партиден No.: A7131-1 |
| | Опаковка: 10 пакета (2 броя / пакет) |
| | Размер: 40 см x 50 см |
| | Абсорбиращ капацитет: около 0,8 литра / всеки |



Продукти за превенция на разливи



FFB маслен сорбент, бараж

Типични приложения

- При дейности, извършвани в пристанища
- Езера и реки
- Крайбрежни води

Детайли

Масленият бараж FFB се състои от симетрично разположени и затворени клетки с пена, които позволяват баража да бъде поставен върху макара и оттам – на повърхността на стелажи и контейнери. Той е изключително лесен за употреба и може да се използва без каквито и да било допълнителни съоръжения. До 400 метра/1 312 фута от баража могат да бъдат поставени на една макара. 200 метра/656 фута от продукта могат да бъдат пуснати в употреба за по-малко от 5 минути без употреба на сила. Макарите на баража са оборудвани със спирачки и са удобни за поставяне на хидравлични мотори. Алтернативно, бихме могли да ви ги доставим с удобна ръкохватка. Този доставя опакован в ярко оранжево PVC/нитрилно покритие с полиестер. Дръжките са поставени на около 2 метра разстояние една от друга на повърхността на баража. FFB е изключително лесен за почистване след като е приключила употребата му в маслените разливи. Външните подпори от фибростъкло осигуряват изправеното положение на баража.



- Изключително гъвкавата конструкция на баража FFB му позволява леко да се носи по вълните.
- Предлага се пълна гама аксесоари от макари, стелажи, чанти за съхранение, закотвяне и теглещи системи.
- Макарите за FFB баража могат да се доставят както за ръчна, така и за автоматизирана употреба.
- Избор на налични продукти – 700 или 850 гр. / м².

| FFB маслен сорбент, бараж | | | | |
|----------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| | FFB 50 Партиден No.: SH-FFB501 | FFB 60 Партиден No.: SH-FFB601 | FFB 75 Партиден No.: SH-FFB751 | FFB 90 Партиден No.: SH-FFB901 |
| Общо: | 0,50 m / 20" | 0,60 m / 23" | 0,75 m / 30" | 0,90 m / 36" |
| Над вода: | 0,20 m / 8" | 0,20 m / 8" | 0,25 m / 10" | 0,30 m / 12" |
| Фира: | 0,30 m / 12" | 0,40 m / 15" | 0,50 m / 20" | 0,60 m / 24" |
| Стандартен баласт*: | Верига | | | |
| Участък*: | 5, 10, 15, 25 m / 16, 33, 49, 82 фт | | | |
| Конектори: | ASTM | | | |
| Тегло: | 3,1 кг/м / 2,1 паунда/фт | 3,6 кг/м / 2,4 паунда/фт | 4,2 кг/м / 2,8 паунда/фт | 4,5 кг/м / 3,0 паунда/фт |
| Възможности за съхранение: | Ръчна чанта Макара или | Макара или стойка | | |

* При поискване можем да доставим и други дължини; блок баласта е също на разположение, може да бъде доставен вместо верига

Постелка

Типични приложения

- Канализационни компании
- При превенция на разливи в промишлените предприятия
- Оборудване за превенция на екологични аварии и бедствия

Детайли

Уникалната полимерна композиция позволява на продукта да се прикрепя безпрепятствено към всякакви повърхности и материали, като в същото време му гъвкавост осигурява плътно прикрепване дори към неравни места и превенция на разливи. Постелката прилепва идеално, дори когато е поставена върху мокри повърхности; не създава пречки да се манипулира и ръчно. Да се премества бавно и внимателно от сухи и равни повърхности, за да се избегнат повреди. Технологиите на тези постелки е разработена така, че дори и върху тях да преминат колела на автомобили или пешеходци, тяхната повърхност да остане непокътната. Постелките могат да се поставят последователно една след друга, но само ако краищата на всеки две постелки се застъпват поне 2 см. Продуктите се предлагат в размери 20 см x 150 см, предназначени са за употреба с отводнителни тръби или други подобни.



Начин на употреба:

Продуктът може да бъде окачен за единия край на велкро торбичката, където е необходимо. Лесен за вадене от опаковката в случай на авария. Препоръчва се чистене в топла сапунена вода след всяка употреба.

| Правоъгълна постелка | | | |
|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | Партиден No.: A-8140-1E | Партиден No.: A-8141-1E | Партиден No.: A-8142-1E |
| Размер: | 40 cm x 40 cm x 0,8 cm | 61 cm x 61 cm x 0,8 cm | 150 cm x 20 cm x 0,8 cm |
| Тегло: | 2 кг | 4,7 кг | 3,8 кг |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 1 брой | 1 брой | 1 брой |
| Торбичка от велкро: | Да | Да | Не |



Смес за уплътняване

Типични приложения

- Химическа индустрия
- Петролна индустрия
- Оборудване за контрол на разливи в промишлени предприятия
- Оборудване за организации, осъществяващи дейности по контрол и превенция на екологични бедствия



Детайли

Комбинация от високо абсорбиращ полимер на бетонитна основа. Химически инертен. Агресивните киселини не му влияят. Ефективност от 24- 48 часа, до пълното пресъхване на материала. Продуктът се предлага на сухи гранули или като предварително приготвена смес.

Приложение на **предварително приготвената смес**: не е необходима предварителна обработка на обработваемата повърхност. Моментално залепва към мръсни/ръждиви/мазни повърхности. Ако разливът потече, сместа може да бъде използвана, за да преустанови теча. Обработената повърхност е устойчива на вибрациите по време на транспортиране.

Сухите гранули са подходящи за употреба при заразни течности, за превенция на досега с околната среда на такива течности. Смесете във вода при пропорции 1:1 и така ще получите издържлива смес, с която можете да обработите протеклото място. Помага за предотвратяване на течовете в канализации. Прилага се директно върху протеклия контейнер, като го запечатва. Не е необходимо предварително да обработвате повърхността

Приложения:

полимерът запечатва обработеното място и не позволява проникването на горива, химически и други течности. Загребете от сместа и нанесете директно върху повърхността за моментално прекратяване на течовете. Затворете добре капачето, за да не се изсуши остатъка от неизползваната смес при излагането му на влиянието на въздуха.

| Смес за уплътняване | | |
|------------------------------------|---|--|
| | <i>Готова за употреба смес</i> <i>Партиден No.: SH-SPM0500</i> | <i>Сухи гранули</i> <i>Партиден No.: SH-SPD1000</i> |
| Параметри: | Предварително смесена и готова за употреба | Сухи гранули (да се смесят във вода при пропорции 1:1) |
| Тегло: | 0,5 кг | 5 кг |
| Съдържание на стандартна опаковка: | 1 бр. пластмасова кофичка | 1 бр. пластмасова кофичка |



Акcesoари



Стойка за ролки

Типични приложения

- Стойката е идеална за поставяне в
- Стаи с машини, работилници
- Автосервиси
- Депа и/или помещения за съхранение на опасни отпадъци.



Детайли

Сгъваема стойка с режещ ръб, подходяща за поставяне на ролки абсорбираща хартия. Осигурява бързия и лесен достъп до попивателна хартия във вашата работилница или цех. Стойката може да бъде поставена навсякъде, където пожелаете. Режещият ръб спомага за лесното откъсване на парчета хартия по дължината на фабричната перфорация.

Приложение:

Поставете стойката на най-подходящото място във вашия цех или работилница. Поставете ролката с попивателна хартия. Издърпайте свободния край на хартията под режещата част на поставката. При необходимост откъснете нужното количество хартия с едно движение.

| Стойка за ролки | |
|-----------------|-------------------------|
| | Партиден No.: A7101-STE |
| Размер: | 50 см широчина |
| Цвят: | Черен |
| Брой: | 1 брой |

Мрежа за баражи

Типични приложения

- Изготвяне на баражи от организации за овладяване на бедствени ситуации



Детайли

Мрежите на Sanol™ се използват, за да предотвратят изтичане на вредни вещества във водната повърхност. Намират директно приложение в морета, езера, реки, по протежение на бреговата линия и пристанища. Продуктът е подходящ за използване както с превантивна цел, така и за овладяване на изтекли вещества; той служи едновременно и като предпазител, и като абсорбатор. Организации, борещи се с причинени бедствия и аварии и оборудвани с машини за шлайфане и впръскване биха могли дори сами да поставят мрежите. Продуктът може да се използва с цел съхранение качеството на водата и да се потопи директно във водоизточник или да се използва по време на превантивни операции. Суровини за производството и амбалаж на мрежите са налични при поискване.

Обработка на отпадъци:

Макар и напълно изгорени след абсорбцията, продуктите на Sanol™ могат все още да съдържат опасни течности, чието третиране може да бъде предмет на специални процедури съгласно националното или регионално законодателство. Преди да предприемете каквито и да било действия, задължително се свържете с органите на местната власт за съвети и препоръки. Абсорбиращата пяна Sanol™ е направена от биоразградими материали.

| Мрежа за баражи | | | |
|----------------------|---------------------------------------|---|-------------------------------------|
| | Мрежа Ø 18 см Партиден No.: R6-18E | Мрежа Net Ø 13 см Партиден No.: R6-13E | Мрежа Ø 8 см Партиден No.: R6-8E |
| Диаметър: | 18 см | 13 см | 8 см |
| Дължина: | 350 м | 11 м / брой | 11 м / брой |
| Стандартни опаковки: | 350 м / ролка | 10 броя / пакет | 10 броя / пакет |



Мрежа за баражи

Типични приложения

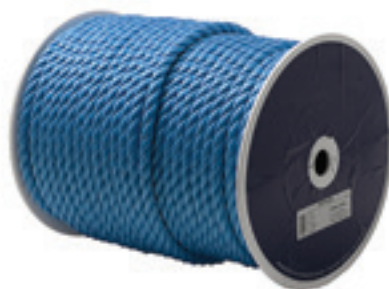
- Консумативи, използвани при овладяване на бедствени ситуации

Детайли

Въжетата Sanol™ се използват, за да се предотврати изтичане на вредни вещества във водната повърхност. Намират директно приложение в морета, езера, реки, по протежение на бреговата линия и пристанища. Въжетата изпълняват както превантивна, така и абсорбираща функция, те помагат при овладяване на разлети вече вредни вещества във водоеми. Организации, борещи се с причинени бедствия и аварии и оборудвани с машини за шлайфане и впръскване биха могли дори сами да сглобят необходимите им въжета; това може да стане и на място във водоема, където се осъществява контрол върху качеството на водата и превенция. Суровини за собствено производство и амбалаж на въжетата са налични при поискване.

Обработка на отпадъци:

Макар и напълно изгорени след абсорбцията, продуктите на Sanol™ могат все още да съдържат опасни течности, чието третиране може да бъде предмет на специални процедури съгласно националното или регионално законодателство. Преди да предприемете каквито и да било действия, задължително се свържете с органите на местната власт за съвети и препоръки. Абсорбиращата пяна Sanol™ е направена от биоразградими материали.



| Контролни въжета | |
|----------------------|---------------------------------|
| | Въже Ø 8 мм Партиден No.: R5 |
| Диаметър: | 8 mm |
| Дължина: | 500 m |
| Стандартни опаковки: | 500 м / ролка |

Контролни въжета

Типични приложения

- Консумативи, използвани при овладяване на бедствени ситуации

Детайли

Фолиото Sanol™ се използва, за да се предотврати изтичане на вредни вещества във водната повърхност. Намира директно приложение в морета, езера, реки, по протежение на бреговата линия и пристанища. Фолиото изпълнява както превантивна, така и абсорбираща функция, то помага при овладяване и предотвратяване на разпространението на разлети вече вредни вещества във водоеми. Организации, борещи се с причинени бедствия и аварии и оборудвани с машини за шлайфане и впръскване биха могли дори сами да се снабдят с фолиото; това може да стане и на място във водоема, където се осъществява контрол върху качеството на водата и превенция. Фолиото е от съществено значение за опаковане на остатъци от предишни операции. Суровини за собствено производство и аксесоари за фолиото са налични при поискване.

Приложение:

Продуктът е опаковъчен материал. Приложимите разпоредби на местното законодателство трябва да бъдат спазени.



| Полиетиленово фолио | |
|----------------------|--------------------|
| | Партиден No.: R8-E |
| Материал: | LDPE |
| Широчина: | 50 см |
| Дължина: | около 675 м |
| Тегло: | 29,8 кг |
| Стандартни опаковки: | 1 бр. ролка |



Технология, спечелила много награди



Награда за "Най-иновативен участник", присъдена на Nigerian Shell "Content Day".

Иновативна суровина



Sanol™ има изключителен абсорбиращ капацитет (35 пъти собственото си тегло).



www.sanolcompany.eu



**THE LEADING ABSORBENTS
PRODUCER IN SCANDINAVIA**

ИЗКЛЮЧИТЕЛЕН ДИСТРИБУТОР ЗА ЦЕНТРАЛНА И ИЗТОЧНА ЕВРОПА

Фирма Адрес: **SANOL Hungary OOD**
1158 Budapest,
Str. Késmárk No.24-28.
Унгария
www.sanolcompany.eu

контакт (БЪЛГАРИЯ):.....
Адрес:
Факс:
E-mail: bulgaria@sanolcompany.eu