



Control y
prevención
de
derrames

TRAFIC
ABSORBENTES



Calle Dehesa Vieja, nº2 D nave 12-13. 28052 Madrid
Tel.: 91 485 09 74 / Fax: 91 485 09 70

Calle Galileo nº 281-285. 08028 Barcelona
Primer Entresuelo Puertas 1 y 2
Tel.: 93 390 51 15

e-mail: trafic@trafic-medioambiente.com
e-mail: info@trafic.es

www.trafic-medioambiente.com
www.trafic.es



Absorbentes

3

| | |
|--|----|
| Variedad de absorbentes | 4 |
| Absorbentes granulados | 9 |
| Absorbentes universales | 14 |
| Absorbentes Hidrofóbicos | 23 |
| Absorbentes para productos químicos | 32 |
| Absorbentes FIBROIL (REO Fb) | 34 |
| Medios de manipulación para el uso con absorbentes | 36 |



Kits para derrames

39

| | |
|---|----|
| Conjuntos absorbentes | 39 |
| Kits de emergencia para derrames | 41 |
| Bolsas de emergencia REO-LES | 42 |
| Kits para vetidos en barril pequeño | 44 |
| Kits de emergencia para vehículos | 46 |
| Soluciones PHM | 50 |
| Kits móviles para derrames | 52 |
| Kits en cajas de plástico para derrames | 56 |
| Kit de recolección de mercurio | 59 |



Medidas de sellado y antideslizamiento

61

| | |
|---|----|
| Cubiertas para desagües | 62 |
| Cubiertas magnéticas para desagües | 63 |
| Cubierta reutilizables para desagües | 64 |
| Bolsas para cubiertas de desagües | 64 |
| Barrera de seguridad flexible para líquidos | 65 |
| Tapones cónicos de sellado | 65 |
| Banda obturadora | 65 |
| Barras de masilla REO | 66 |
| Tiras antideslizantes | 67 |

ABSORBENTES



PRODUCTOS PARA EL CONTROL Y LA PREVENCIÓN DE DERRAMES, PARA MANTENER LAS ZONAS DE TRABAJO LIMPIAS Y SEGURAS.

Los absorbentes se pueden clasificar en dos tipos básicos: absorbentes de tejido y granulados. Los absorbentes de tejido se dividen en tres grupos – absorbentes universales, químicos e hidrofóbicos. Estos grupos se identifican por colores. Los absorbentes universales son grises, son apropiados para usar con todo tipo de líquidos no agresivos. Los absorbentes químicos son rosas, son apropiados para la absorción de líquidos agresivos. Los absorbentes hidrofóbicos son de color blanco, repelen el agua y las soluciones acuosas y flotan durante un largo período de tiempo.

| | | |
|---|---|--|
| <p>Absorbentes universales: color gris Materiales para todo tipo de líquidos no agresivos.</p> <p>Para la absorción de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agua • Refrigerantes • Emulsiones de aceite • Aceite Hidráulico • Aceite Vegetal • Aceite de motor • Gasoil • Disolventes – Acetona, benceno, acetona de metiletilo, tolueno, tricloretileno, trementina, hexano | <p>Absorbentes hidrofóbicos: color blanco Estos materiales no absorben el agua ni las soluciones acuosas y flotan en el agua.</p> <p>Para la absorción de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aceite • Aceite hidráulico • Aceite de motor • Petróleo • Gasoil • Gasolina | <p>Absorbentes para químicos: color rosa Materiales para todos los líquidos no agresivos y la mayoría de los líquidos agresivos.</p> <p>Para la absorción de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aceites • Emulsiones de corte y enfriamiento • Ácido Sulfúrico • Ácido hidroclorehídrico • Ácido nítrico • Ácido fosfórico • Ácido fórmico • Ácido fluorhídrico • Hidróxido Fórmico • Solución acuosa de amoniaco |
|---|---|--|

Los tejidos absorbentes se presentan en diferentes formatos - hojas, rollos, cojines, barreras y absorbentes granulados. Tienen distintas formas, medidas y capacidad de absorción. Todos los tipos de tejidos absorbentes se fabrican como universales, resistentes a químicos e hidrofóbicos.

Variedad de tejidos absorbentes:

Básico

Absorbente de polipropileno de tipo básico fabricado con *meltblown. Absorbente creado específicamente para la absorción de todo tipo de líquidos. Este tipo de absorbentes se presenta en rollos y hojas de varios tamaños. La relación calidad/precio y sus propiedades absorbentes son muy buenas.

Soldado ultrasónico

Absorbente básico con soldado ultrasónico. Tiene una vida más larga y es adecuado principalmente para la absorción de líquidos en el suelo. La cercanía de sus puntos de soldadura mejoran la resistencia del material a la abrasión.

Cosido

Absorbente básico cosido con hilo de polipropileno. Los absorbentes reforzados de este modo tienen una mejor resistencia mecánica al mismo tiempo que mantiene sus propiedades de absorción. Las propiedades de los materiales han sido verificadas durante muchos años de uso.

Resistente

Absorbente de polipropileno fabricado mediante la tecnología SMS(*spunbound-meltblown-spunbound). Este tipo de absorbentes viene reforzado con un soldado ultrasónico y tiene una doble capa spunbound que proporciona una gran resistencia mecánica y prolonga la vida útil del producto. No deja pelusa.

Traffic

Alfombra fabricada de fibras de polipropileno reforzadas por calandria térmica. Es el tejido absorbente más fuerte. Resistente al tráfico pesado.

Absorbente impermeable

Alfombra recubierta de una película de polietileno. Película impermeable que previene de la contaminación del suelo.

NTRF FIBROIL (REO Fb)

El tejido NTRF está fabricado de fuertes y porosas fibras hidrofóbicas. Material que repele el agua pero absorbe el aceite.

Variedad de absorbentes en gránulos:

REO-DRY

Granulado no abrasivo fabricado a partir de celulosa tratada. Levanta poco polvo. Los gránulos hidrofóbicos flotan en agua y solo absorben sustancias con bases aceitosas.

El granulado hidrófilo absorbe tanto agua como soluciones acuosas. El absorbente granulado REO-DRY también está disponible en versión DUPLEX, apropiado para atrapar las capas más finas de aceite en agua. REO-DRY es fácil de quemar y tiene una alta capacidad de absorción.

ECO-DRY

Levanta poco polvo, gránulos no inflamables con base de diatomita. Solo disponible en gránulos hidrófilos.

Absorbe sustancias de base aceitosa, agua y soluciones de agua.

Los gránulos son muy resistentes a las sustancias químicas, soportan carga mecánica y mantienen su forma incluso después de la absorción. Una vez absorbido el líquido no lo liberan de nuevo.

ECO-DRY EXTRA Apropriado para la absorción de fluidos de alta viscosidad. Ejemplo: pinturas, aceites pesados etc.

REOSORB

Absorbente granulado no abrasivo con base de poliuretano y de fácil combustión. Absorbe rápidamente derrames de aceite y emulsiones de aceite.

No cambia las propiedades de las sustancias absorbidas. No produce polvo y es fácil de manejar.

PEATSORB

Absorbente granulado no abrasivo fabricado con turba tratada. El absorbente flota en el agua durante un largo período de tiempo y limpia incluso las más finas películas de aceite sobre el agua. Este absorbente fomenta la biodegradación de los productos aceitosos absorbidos. Es usado en lugares donde es difícil recoger el absorbente saturado (Ejemplo: zonas de plantas, en los ríos)

REO

Absorbente granulado, levanta poco polvo y tiene una alta capacidad de absorción. Los gránulos están formados de fibras de polipropileno con una alta resistencia química. Disponible en versión hidrofóbica e hidrófila. Es muy fácil de quemar.



Universal - Básico



Universal - Básico, impermeable



Universal - Soldado ultrasónico



Universal - Resistente



Universal - Cosido



Universal - cosido, impermeable



Universal - Camuflaje



TRAFFIC



TRAFFIC - impermeable



Hidrofóbico -Básico



Hidrofóbico - básico, impermeable



Hidrofóbico - Soldado ultrasónico



Hidrofóbico - Resistente



Hidrofóbico - Cosido



Hidrofóbico - Cosido, impermeable



NTRF REO Fb



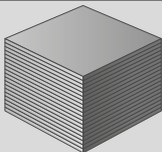
Químico - Básico



Químico - Soldado ultrasónico



Absorbentes universales para todo tipo de líquidos no agresivos; para la absorción de: Agua, Refrigerantes, Emulsiones de aceite, Aceite Hidráulico, Aceite Vegetal, Aceite de motor, Combustible de motor, Disolventes - Acetona, benceno, acetona de metiletilo, tolueno, tricloretileno, trementina, hexano

| Formato/aplicación | Capacidad de absorción aceite/agua | | Código del producto | Nombre del producto | Dimensiones m | Página |
|--|------------------------------------|----------|---------------------------------------|---|---------------|--------|
|  <p>Rollos para cubrir grandes superficies debajo de máquinas y aparatos en fábricas y talleres. Rápida actuación.</p> | 126 l | 80 l | UK4450 | Rollo básico | 0,4 x 50 | 16 |
| | 63 l | 40 l | UK4425 | Rollo básico | 0,4 x 25 | 16 |
| | 63 l | 40 l | UK4812 | Rollo básico | 0,8 x 12 | 16 |
| | 126 l | 80 l | UK4825 | Rollo básico | 0,8 x 25 | 16 |
| | 253 l | 159 l | UK4850 | Rollo básico | 0,8 x 50 | 16 |
| | 32 l | 20 l | UK2425 | Rollo básico ligero | 0,4 x 25 | 16 |
| | 63 l | 40 l | UK2450 | Rollo básico ligero | 0,4 x 50 | 16 |
| | 63 l | 40 l | UK2825 | Rollo básico ligero | 0,8 x 25 | 16 |
| | 126 l | 80 l | UK2850 | Rollo básico ligero | 0,8 x 50 | 16 |
| | 126 l | 80 l | UKZ4450 | Rollo soldado ultrasónico | 0,4 x 50 | 17 |
| | 253 l | 159 l | UKZ4850 | Rollo soldado ultrasónico | 0,8 x 50 | 17 |
| | 32 l | 20 l | UKZ2425 | Rollo soldado ultrasónico ligero | 0,4 x 25 | 17 |
| | 63 l | 40 l | UKZ2450 | Rollo soldado ultrasónico ligero | 0,4 x 50 | 17 |
| | 63 l | 40 l | UKZ2825 | Rollo soldado ultrasónico ligero | 0,8 x 25 | 17 |
| | 126 l | 80 l | UKZ2850 | Rollo soldado ultrasónico ligero | 0,8 x 50 | 17 |
| | 63 l | 40 l | UKZP2450 | Rollo soldado ultrasónico ligero precortado | 0,4 x 50 | 17 |
| | 126 l | 80 l | UKZP2850 | Rollo soldado ultrasónico ligero precortado | 0,8 x 50 | 17 |
| | 150 l | 100 l | UKZP2150 | Rollo soldado ultrasónico ligero precortado | 1 x 50 | 17 |
| | 126 l | 80 l | UKZP4450 | Rollo soldado ultrasónico precortado | 0,4 x 50 | 17 |
| | 253 l | 159 l | UKZP4850 | Rollo soldado ultrasónico precortado | 0,8 x 50 | 17 |
| | 310 l | 190 l | UKZP4150 | Rollo soldado ultrasónico precortado | 1 x 50 | 17 |
| | 126 l | 80 l | UKO4450 | Rollo resistente | 0,4 x 50 | 18 |
| | 253 l | 159 l | UKO4850 | Rollo resistente | 0,8 x 50 | 18 |
| | 119 l | 87 l | UKE4845 | Rollo HIPPO cosido | 0,8 x 45 | 20 |
| 33 l | 24 l | UKE4810 | Rollo HIPPO cosido | 0,8 x 10 | 20 | |
| 53 l | 39 l | UNE4720 | Rollo impermeable HIPPO cosido | 0,7 x 20 | 20 | |
| 65 l | 52 l | UKET9145 | Rollo TRAFFIC | 0,91 x 45 | 20 | |
| 45 l | 36 l | UNET9130 | Rollo impermeabilizado TRAFFIC | 0,91 x 30 | 20 | |
|  <p>Hojas para uso diario, en talleres, en fábricas, servicios de coches, para pequeños derrames</p> | 63 l | 40 l | UR2100K | Hoja ligero en caja básico - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 14 |
| | 126 l | 80 l | UR2200 | Hoja ligero básico - 200 uds. | 0,4 x 0,5 | 14 |
| | 63 l | 40 l | UR4050K | Hoja en caja básico - 50 uds. | 0,4 x 0,5 | 14 |
| | 126 l | 80 l | UR4100 | Hoja básico - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 14 |
| | 126 l | 80 l | URP2200 | Hoja básico ligero precortado - 200 uds. | 0,4 x 0,5 | 14 |
| | 126 l | 80 l | URP4100 | Hoja básico precortado - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 14 |
| | 63 l | 40 l | URZP2100 | Hoja soldado ultrasónico ligero precortado - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 15 |
| | 126 l | 80 l | URZP2200 | Hoja soldado ultrasónico ligero precortado - 200 uds. | 0,4 x 0,5 | 15 |
| | 126 l | 80 l | URZP4100 | Hoja soldado ultrasónico precortado - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 15 |
| 126 l | 80 l | URO4100 | Hoja resistente precortado - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 15 | |
| <p>Cubiertas para bidones colocar sobre bidones – absorbe derrames durante el llenado o vaciado</p> | 9 l | 6 l | USR315 | Cubierta para bidones básico - 15 uds. | Ø 0,355 | 22 |
| | 9 l | 6 l | USRZ315 | Cubierta para bidones soldado ultrasónico - 15 uds. | Ø 0,355 | 22 |
| | 24 l | 15 l | USR415 | Cubierta para bidones básico - 15 uds. | Ø 0,557 | 22 |
| | 24 l | 15 l | USRZ415 | Cubierta para bidones soldado ultrasónico - 15 uds. | Ø 0,557 | 22 |
| <p>Cojines absorbentes para derrames de tuberías, depósitos y dónde se necesite gran capacidad de absorción</p> | 75 l | 57 l | UP2520 | Cojín - 20 uds. | 0,25 x 0,25 | 21 |
| | 151 l | 115 l | UP2525 | Cojín - 40 uds. | 0,25 x 0,25 | 21 |
| | 106 l | 80 l | UP3535 | Cojín - 20 uds. | 0,35 x 0,35 | 21 |
| <p>Barreras absorbentes para delimitar y mantener controlados los derrames. Imprescindibles en cualquier actuación</p> | 62 l | 42 l | UP8108 | Barrera - 8 uds. | Ø 0,08 x 1,07 | 21 |
| | 125 l | 85 l | UP8116 | Barrera - 16 uds. | Ø 0,08 x 1,07 | 21 |
| | 166 l | 127 l | UP8124 | Barrera - 24 uds. | Ø 0,08 x 1,07 | 21 |
| | 155 l | 120 l | UP8124E | Barrera economy - 24 uds. | Ø 0,08 x 1,07 | 21 |

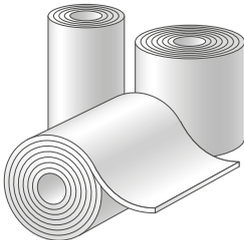
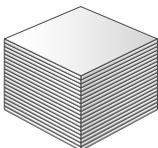
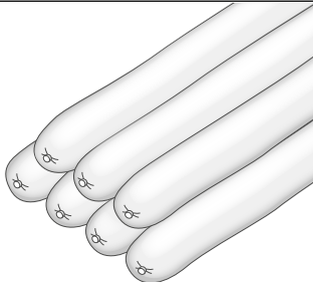


Absorbentes de químicos para líquidos agresivos, ácidos, hidroxidos y soluciones acuosas

| Formato/aplicación | Capacidad de absorción aceite/agua | | Código del producto | Nombre del producto | Dimensiones m | Página |
|--|------------------------------------|----------|--|---|---------------|--------|
| <p>Rollos para cubrir grandes superficies debajo de máquinas y aparatos en fábricas y talleres. Rápida actuación.</p> | 55 l | 35 l | CK2450 | Rollo básico ligero | 0,4 x 50 | 32 |
| | 110 l | 73 l | CK2850 | Rollo básico ligero | 0,8 x 50 | 32 |
| | 110 l | 73 l | CK4450 | Rollo básico | 0,4 x 50 | 32 |
| | 221 l | 146 l | CK4850 | Rollo básico | 0,8 x 50 | 32 |
| | 55 l | 37 l | CKZ2450 | Rollo soldado ultrasónico ligero | 0,4 x 50 | 32 |
| | 110 l | 73 l | CKZ2850 | Rollo soldado ultrasónico ligero | 0,8 x 50 | 32 |
| | 110 l | 73 l | CKZ4450 | Rollo soldado ultrasónico | 0,4 x 50 | 32 |
| | 221 l | 146 l | CKZ4850 | Rollo soldado ultrasónico | 0,8 x 50 | 32 |
| <p>Hojas para uso diario, en talleres, en fábricas servicios de coches, para pequeños derrames</p> | 110 l | 73 l | CR2200 | Hoja ligero básico - 200 uds. | 0,4 x 0,5 | 33 |
| | 110 l | 73 l | CR4100 | Hoja básico - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 33 |
| | 110 l | 73 l | CRZP2200 | Hoja soldado ultrasónico ligero precortado - 200 uds. | 0,4 x 0,5 | 33 |
| 110 l | 73 l | CRZP4100 | Hoja soldado ultrasónico precortado - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 33 | |
| <p>Cojines absorbentes</p> | 45 l | 35 l | CP3033 | Cojín - 10 uds. | 0,3 x 0,3 | 33 |
| <p>Barreras absorbentes</p> | 75 l | 58 l | CP8112 | Barrera - 12 uds. | Ø 0,08 x 1,17 | 33 |



Absorbentes hidrofóbicos que no absorben el agua, flotan sobre ella, apropiados para absorber gasoil, gasolina, aceites, disolventes y otros líquidos derivados de hidrocarburos.

| Formato/aplicación | Capacidad de absorción aceite/agua | Código del producto | Nombre del producto | Dimensiones m | Página |
|---|------------------------------------|--|---|---------------|--------|
|  <p>Rollos para cubrir grandes superficies debajo de máquinas y aparatos en fábricas y talleres. Rápida actuación.</p> | 148 | HK2146 | Rollo básico ligero | 1 x 46 | 25 |
| | 55 | HK2446 | Rollo básico ligero | 0,4 x 46 | 25 |
| | 71 | HK2546 | Rollo básico ligero | 0,5 x 46 | 25 |
| | 118 | HK2846 | Rollo básico ligero | 0,8 x 46 | 25 |
| | 118 | HK4446 | Rollo básico | 0,4 x 46 | 25 |
| | 59 | HK4423 | Rollo básico | 0,4 x 23 | 25 |
| | 63 | HK4811 | Rollo básico | 0,8 x 11 | 25 |
| | 118 | HK4823 | Rollo básico | 0,8 x 23 | 25 |
| | 237 | HK4846 | Rollo básico | 0,8 x 46 | 25 |
| | 59 | HKP2446 | Rollo básico ligero precortado | 0,4 x 46 | 25 |
| | 118 | HKP2846 | Rollo básico ligero precortado | 0,8 x 46 | 25 |
| | 290 | HKP4146 | Rollo básico precortado | 1 x 46 | 25 |
| | 118 | HKP4446 | Rollo básico precortado | 0,4 x 46 | 25 |
| | 237 | HKP4846 | Rollo básico precortado | 0,8 x 46 | 25 |
| | 59 | HKZ2446 | Rollo soldado ultrasónico ligero | 0,4 x 46 | 26 |
| | 118 | HKZ2846 | Rollo soldado ultrasónico ligero | 0,8 x 46 | 26 |
| | 59 | HKZ4423 | Rollo soldado ultrasónico | 0,4 x 23 | 26 |
| | 118 | HKZ4446 | Rollo soldado ultrasónico | 0,4 x 46 | 26 |
| | 118 | HKZ4823 | Rollo soldado ultrasónico | 0,8 x 23 | 26 |
| | 237 | HKZ4846 | Rollo soldado ultrasónico | 0,8 x 46 | 26 |
| | 59 | HKZP2446 | Rollo soldado ultrasónico ligero precortado | 0,4 x 46 | 26 |
| | 118 | HKZP2846 | Rollo soldado ultrasónico ligero precortado | 0,8 x 46 | 26 |
| | 75 | HKZP3040 | Rollo soldado ultrasónico precortado | 0,3 x 40 | 26 |
| | 290 | HKZP4146 | Rollo soldado ultrasónico precortado | 1 x 46 | 26 |
| | 118 | HKZP4446 | Rollo soldado ultrasónico precortado | 0,4 x 46 | 26 |
| | 237 | HKZP4846 | Rollo soldado ultrasónico precortado | 0,8 x 46 | 26 |
| | 152 | HKZP6040 | Rollo soldado ultrasónico precortado | 0,6 x 40 | 26 |
| | 59 | HKO4423 | Rollo resistente | 0,4 x 23 | 26 |
| | 118 | HKO4446 | Rollo resistente | 0,4 x 46 | 26 |
| | 118 | HKO4823 | Rollo resistente | 0,8 x 23 | 26 |
| 237 | HKO4846 | Rollo resistente | 0,8 x 46 | 26 | |
|  <p>Hojas para uso diario, en talleres, en fábricas, servicios de coches, para pequeños derrames</p> | 63 | HR2100K | Hoja ligero en caja básico - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 23 |
| | 126 | HR2200 | Hoja ligero básico - 200 uds. | 0,4 x 0,5 | 23 |
| | 126 | HR4100 | Hoja básico - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 23 |
| | 126 | HNR4100 | Hoja impermeable básica - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 23 |
| | 126 | HRP2200 | Hoja ligero básico precortado - 200 uds. | 0,4 x 0,5 | 23 |
| | 126 | HRP4100 | Hoja básico precortado - 100 uds. | 0,4 x 0,5 | 23 |
| | 54 | HRZ2332 | Hoja soldado ultrasónico ligero - 200 uds. | 0,3 x 0,3 | 24 |
| | 54 | HRZ4331 | Hoja soldado ultrasónico - 100 uds. | 0,3 x 0,3 | 24 |
| <p>Cubiertas para bidones colocar sobre bidones - absorbe derrames durante el llenado o vaciado</p> | 9 | HSR315 | Cubierta para bidones básico - 15 uds. | Ø 0,355 | 27 |
| | 9 | HSR315 | Cubierta para bidones soldado ultrasónico - 15 uds. | Ø 0,355 | 27 |
| | 24 | HSR415 | Cubierta para bidones básico - 15 uds. | Ø 0,557 | 27 |
| | 24 | HSRZ415 | Cubierta para bidones soldado ultrasónico - 15 uds. | Ø 0,557 | 27 |
| <p>Cojines absorbentes para derrames de tuberías, depósitos y dónde se necesite gran capacidad de absorción</p> | 36 | HP3010 | Cojín - 10 uds. | 0,3 x 0,3 | 28 |
| | 72 | HP3033 | Cojín - 20 uds. | 0,3 x 0,3 | 28 |
|  <p>Barreras absorbentes para delimitar y mantener controlados los derrames. Imprescindibles en cualquier actuación</p> | 114,4 | HSH1334 | Barrera granel - 4 uds. | Ø 0,13 x 3 | 29 |
| | 242 | HSH2034 | Barrera granel - 4 uds. | Ø 0,2 x 3 | 29 |
| | 201 | HSH2052 | Barrera granel - 2 uds. | Ø 0,2 x 5 | 29 |
| | 76 | HSH8112 | Barrera granel - 12 uds. | Ø 0,08 x 1,22 | 29 |
| | 54 | HSH834 | Barrera granel - 4 uds. | Ø 0,08 x 3 | 29 |
| | 108 | HSH838 | Barrera granel - 8 uds. | Ø 0,08 x 3 | 29 |
| | 135 | HGH1234 | Barrera en tiras - 4 uds. | Ø 0,12 x 3 | 29 |
| | 176 | HGH1534 | Barrera en tiras - 4 uds. | Ø 0,15 x 3 | 29 |
| | 146 | HGH1552 | Barrera en tiras - 2 uds. | Ø 0,15 x 5 | 29 |
| | 270 | HGH2034 | Barrera en tiras - 4 uds. | Ø 0,2 x 3 | 29 |
| | 220 | HGH2052 | Barrera en tiras - 2 uds. | Ø 0,2 x 5 | 29 |
| | 110 | HPH1334 | Barrera en tiras - 4 uds. | Ø 0,13 x 3 | 30 |
| | 110 | HPH1362 | Barrera en tiras - 2 uds. | Ø 0,13 x 6 | 30 |
| | 182 | HPH2034 | Barrera en tiras - 4 uds. | Ø 0,2 x 3 | 30 |
| | 55 | HPH834 | Barrera en tiras - 4 uds. | Ø 0,08 x 3 | 30 |
| | 140 | HSHM2010 | Mini barrera rellena de granulado - 10 uds. | Ø 0,2 x 0,5 | 31 |
| 120 | HGHM2010 | Mini barrera rellena de tiras - 10 uds. | Ø 0,2 x 0,5 | 31 | |
| 41 | HSHV8124 | Barrera rellena de granulado economy - 24 uds. | Ø 0,08 x 1,07 | 31 | |

VARIEDAD DE ABSORBENTES EN GRANULOS



Absorbente granulado universal ECO-DRY EXTRA



Absorbente granulado universal ECO-DRY PLUS



Absorbente granulado universal ECO-DRY COMPACT



Absorbente granulado universal LITE-DRI



Absorbente hidrofóbico ECO-DRY AQUA



Turba absorbente hidrofóbica PEATSORB



Absorbente granulado hidrofóbico REOSORB



Absorbente granulado hidrofóbico LITE-DRI



Absorbente granulado hidrofóbico LITE-DRI DUPLEX



Absorbente granulado hidrofóbico REO



Absorbente granulado para químicos REO

| Nombre del absorbente granulado | | Absorbe | Capacidad de absorción (l/kg) | Características |
|---------------------------------|---------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|
| UNIVERSALES | LITE-DRI | Aceite, refrigerantes, disolventes, agua | Aceite 3,3 – Agua 3,6 | Celulosa reciclada |
| | ECO-DRY | Aceite, refrigerantes, disolventes, agua, sustancias agresivas | Aceite 1,3 – Agua 1,3 | Diatomita |
| | ECO-DRY EXTRA | Aceite, refrigerantes, disolventes, agua, sustancias agresivas, materiales viscosos | Aceite 1,5 – Agua 1,5 | Diatomita |
| HIDROFÓBICOS | ECO-DRY AQUA | Aceite, petróleo, lubricantes, alquitrán, repele el agua | Aceite 2,3 | Diatomita |
| | REOSORB | Aceite, repele el agua | Aceite 8,0 | PU |
| | LITE-DRI | Aceite, repele el agua | Aceite 2,8 | Celulosa reciclada |
| | PEATSORB | Aceite, repele el agua | Aceite 6,3 | Turba natural |
| | REO | Aceite, repele el agua | Aceite 13,9 | Tejido de polipropileno no tejido |
| QUÍMICOS | REO | Aceite, refrigerantes, agua, soluciones de agua, ácidos, lejías | Aceite 15,0 Agua 12,5 | Tejido de polipropileno no tejido |



Absorbente granulado universal ECO-DRY EXTRA

- Diatomita no inflamable.
- Gránulos finos.
- Sustancia químicamente inerte.
- Levanta poco polvo.
- Adecuado para uso en carreteras.
- Adecuado principalmente para sustancias viscosas -pinturas.
- Resistente a las sustancias químicas excepto al ácido fluorhídrico.



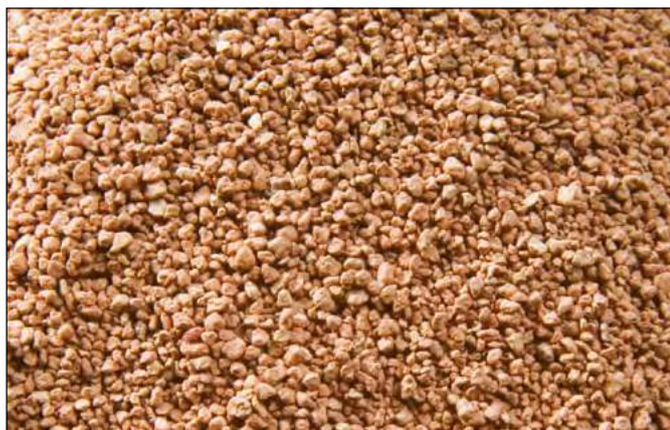
* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Envase | Capacidad de absorción | | Peso |
|---------------------|--------|------------------------|----------|-------|
| UEDX05K | cubo | *7,5 l | **7,5 l | 5 kg |
| UEDX010K | cubo | *15,0 l | **15,0 l | 10 kg |
| UEDX020 | saco | *30,0 l | **30,0 l | 20 kg |



Gránulos universales de grano fino ECO-DRY PLUS y de grano grueso ECO-DRY COMPACT

- Tierras diatomeas no inflamables.
- Excelente absorción de manchas de aceite y emulsiones de petróleo sobre cemento, pavimento y asfalto en carretera.
- Muy adecuado para uso en la calle.
- Los gránulos mantienen su forma incluso después de la absorción.
- Una vez absorbido el líquido, no lo liberan de nuevo.
- Sustancia químicamente inerte.
- Absorbe los líquidos rápidamente.
- Fácil de barrer.
- Fácil manejo.
- Levanta poco polvo.
- Bajo coste.
- Sustituto perfecto para el carbonato de calcio expandido.
- Resistente a todas las sustancias químicas excepto al ácido fluorhídrico.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Envase | Capacidad de absorción | Peso |
|--|--------|------------------------|-------|
| Gránulos universales de grano fino ECO-DRY PLUS | | | |
| UED010 | saco | *13 l **13 l | 10 kg |
| UED010K | cubo | *13 l **13 l | 10 kg |
| UED020 | saco | *26 l **26 l | 20 kg |



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Envase | Capacidad de absorción | Peso |
|---|--------|------------------------|-------|
| Gránulos universales de grano grueso ECO-DRY COMPACT | | | |
| UEDC20 | saco | *27 l **26 l | 20 kg |
| UEDC10K | cubo | *13,5 l **13 l | 10 kg |





Absorbente universal granulado LITE-DRI

- Rápida absorción.
- No produce polvo, no es abrasivo.
- Fabricado con celulosa tratada.
- Poco peso, alta capacidad de absorción.
- Fácil de quemar.
- Bajo coste de eliminación – solo 5% de cenizas después de quemarlo.

Absorbente granulado para químicos REO

- Aplicación fácil y rápida durante situaciones de emergencia.
- Su color rosa evita la posibilidad de confundirlo con otros tipos de absorbentes.
- Polipropileno.
- Las sustancias absorbidas no se liberan.
- Absorbe con mucha rapidez.
- No cambia las características de las sustancias absorbidas.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Peso |
|---------------------|------------------------|-------|
| ULD010 | *32 l **36 l | 10 kg |

* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Peso |
|---------------------|------------------------|------|
| CDR003 | *45 l **35 l | 3 kg |



Absorbente granulado hidrofóbico ECO-DRY® AQUA

- Producto mineral natural granulado a base de diatomita.
- Tratamiento hidrofóbico.
- Muy alta capacidad de absorción hasta 2,3 l de aceite / 1 kg.
- Tamaño del grano 0.3–0.7 mm.
- Es químicamente neutro, no inflamable, no tóxico y no abrasivo.
- Absorbe aceites, combustibles lubricantes, explosivos, tóxicos y otros contaminantes.
- Adecuado en zonas donde hay alta humedad y precipitación.
- Absorbe el líquido sin liberarlo, y flota sobre la superficie del agua durante aproximadamente 48 horas.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Peso |
|---------------------|------------------------|-------|
| HED010 | *23 l | 10 kg |

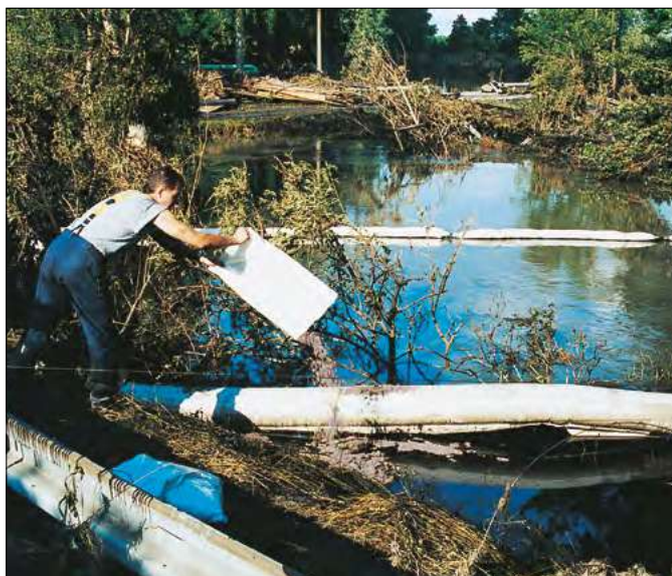
Turba absorbente hidrofóbica PEATSORB

- Para la eliminación de derrames de aceite tanto en superficies sólidas como en el agua.
- Limpia los derrames de aceite en lugares de difícil acceso, superficies irregulares y pequeñas grietas.
- Favorece la biodegradación de los productos oleosos absorbidos.
- Almacenamiento a largo plazo
- Se puede depositar en las plantas de incineración o en campos de biodegradación.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Peso |
|---------------------|------------------------|-------|
| HDP011 | *90 l | 11 kg |



Absorbente granulado hidrofóbico LITE-DRI

- Adecuado para la eliminación de las fugas de petróleo en el exterior y en la industria.
- Fabricado a partir de celulosa tratada.
- Adecuada para el uso a largo plazo.
- No levanta polvo.
- Fácil de quemar.



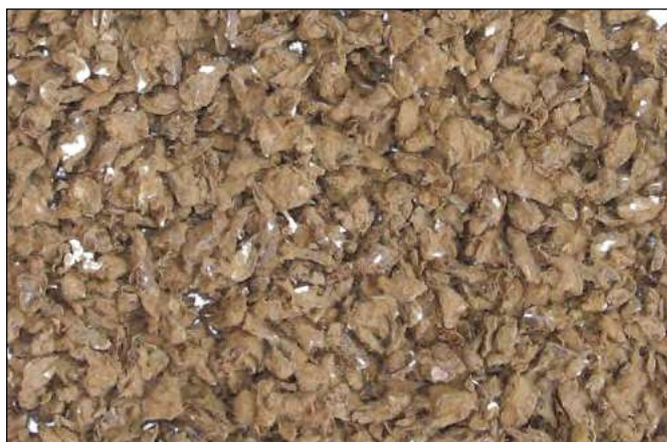
* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Peso |
|---------------------|------------------------|-------|
| HLD010 | *28 l | 10 kg |



Absorbente granulado hidrofóbico LITE-DRI Duplex

- Adecuado para la limpieza de vertidos de aceite en el exterior e industrias.
- Fabricado a partir de celulosa tratada.
- No levanta polvo.
- Fácil de quemar.
- El absorbente granulado REO-DRY Duplex es adecuado para la limpieza de vertidos de aceite en el agua y para el tratamiento final de la superficie del agua.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Peso |
|---------------------|------------------------|-------|
| DLD010 | *28 l | 10 kg |

Absorbente granulado hidrofóbico REO

- Gran capacidad de absorción; 5 kg de absorbente granulado absorben hasta 69 litros de líquido.
- Polipropileno.
- Absorción muy rápida.
- Tiempo de almacenamiento indefinido.
- Fácil de quemar.
- Flota en el agua durante mucho tiempo.
- Excelente relación calidad/precio.
- Disponible en varios colores.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Peso |
|---------------------|------------------------|------|
| HSDR005 | *69 l | 5 kg |





Hojas de absorción universal

- Práctico embalaje.
- Sustituto del absorbente granulado en talleres de producción y reparación.
- Para colocar bajo herramientas y componentes.
- También disponibles hojas de absorción universal de mitad de peso – ligero, embalaje de 100 y 200 unidades.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---|----------|------------------------|-------------|-----------|
| Hoja de absorción universal – básico | | | | |
| UR4050K | caja | *63 **40 | 40 x 50 cm | 50 uds. |
| UR4100 | bolsa | *126 **80 | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| UR4100K | caja | *126 **80 | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| Hoja de absorción universal – básico precortado | | | | |
| URP4100 | bolsa | *126 **80 | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| Hoja de absorción universal – básico antideslizante | | | | |
| URS4100 | bolsa | *84 **88,8 | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| Hoja de absorción universal – básico ligero | | | | |
| UR2100K | caja | *63 **40 | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| UR2200 | bolsa | *126 **80 | 40 x 50 cm | 200 uds. |
| UR2200K | caja | *126 **80 | 40 x 50 cm | 200 uds. |
| Hoja de absorción universal – básico ligero precortado | | | | |
| URP2200 | bolsa | *126 **80 | 40 x 50 cm | 200 uds. |
| Hoja de absorción universal – básico ligero antideslizante | | | | |
| URS2200 | bolsa | *42 **48,8 | 40 x 50 cm | 100 uds. |

Hojas de absorción universal impermeables – básico

- La película PE impide el paso del líquido al suelo.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|----------|------------------------|-------------|-----------|
| UNR4100 | bolsa | *126 **80 | 40 x 50 cm | 100 uds. |

Tapete de absorción universal impermeable – básico

- Práctico por su gran tamaño 150 x 100 cm.
- A prueba de derrames- impermeable.
- Se puede usar debajo de máquinas, motores, motos, etc.
- Apto para tumbarse sobre él – aislante de humedad.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|----------|------------------------|--------------|-----------|
| USP5 | bolsa | *8 **5 | 150 x 100 cm | 1 ud. |

Hojas de absorción universal con soldado ultrasónico

- Alta resistencia a la abrasión.
- Embalaje en caja o bolsa.
- Sustituto de absorbentes granulados en talleres.
- Para colocar debajo de herramientas o componentes.

* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|--|----------|------------------------|-------------|-----------|
| Hoja de absorción universal – soldado ultrasónico precortado | | | | |
| URZP4050K | caja | *63 l **40 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |
| URZP4100 | bolsa | *126 l **80 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| URZP4100K | caja | *126 l **80 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| Hoja de absorción universal – soldado ultrasónico ligero precortado | | | | |
| URZP2100 | bolsa | *63 l **40 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| URZP2200 | bolsa | *126 l **80 l | 40 x 50 cm | 200 uds. |
| Hoja de absorción universal – resistente precortado | | | | |
| UROP4050K | caja | *63 l **40 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |
| UROP4100 | bolsa | *126 l **80 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| UROP4100K | caja | *126 l **80 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| Hoja de absorción universal – resistente antideslizante | | | | |
| UROS4100 | bolsa | *84 l **78,8 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |



Hojas de absorción universal cosido HIPPO

- Están diseñadas para una mayor tensión mecánica.
- Se puede caminar sobre ellas.
- Mantienen la forma
- Alta resistencia a la tracción



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|----------|------------------------|-------------|-----------|
| URE4050K | caja | *33 l **24 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |
| URE4050 | bolsa | *33 l **24 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |



Hojas de absorción universal impermeable HIPPO – cosida

- Buen mantenimiento de la forma.
- La película PE impide el paso de líquido al suelo.

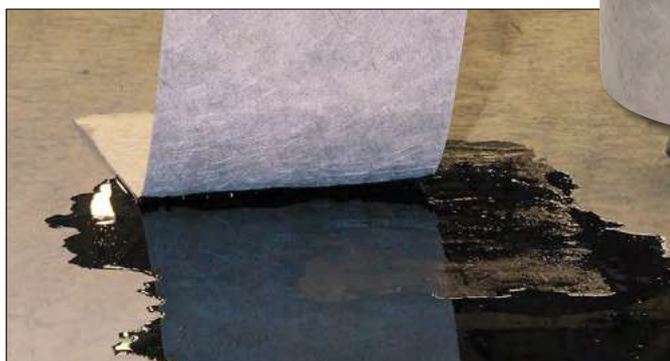


* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|----------|------------------------|-------------|-----------|
| UREN4050 | bolsa | *33 l **24 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |




BÁSICO PRECORTADO

BÁSICO ANTIDESLIZANTE


Rollos absorbentes universales – Básico

- No cambian la naturaleza de las sustancias absorbidas.
- Fácilmente divisibles al tamaño requerido.
- Alta capacidad de absorción.
- Para absorción de emulsiones refrigerantes y cutting, productos oleosos, agua y soluciones acuosas.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|--|------------------------|---------------|-----------|
| Rollo de absorción universal – básico | | | |
| UK4425 | *63 l **40 l | 40 cm x 25 m | 1 rollo |
| UK4450 | *126 l **80 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| UK4812 | *63 l **40 l | 80 cm x 12 m | 1 rollo |
| UK4825 | *126 l **80 l | 80 cm x 25 m | 1 rollo |
| UK4850 | *253 l **159 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal – básico precortado | | | |
| UKP4450 | *126 l **80 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| UKP4850 | *253 l **159 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |
| UKP4150 | *310 l **190 l | 100 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal – básico ligero | | | |
| UK2425 | *32 l **20 l | 40 cm x 25 m | 1 rollo |
| UK2450 | *63 l **40 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| UK2825 | *63 l **40 l | 80 cm x 25 m | 1 rollo |
| UK2850 | *126 l **80 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal – básico ligero precortado | | | |
| UKP2450 | *63 l **40 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| UKP2850 | *126 l **73 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |

Rollos absorbentes impermeables universales

- Impermeabilizados – uno de sus lados está recubierto de una película impermeable para prevenir fugas.
- Hoja absorbente para poner debajo de herramientas o aparatos.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| UNK4720 | *95 l **60 l | 75 cm x 20 m | 1 rollo |

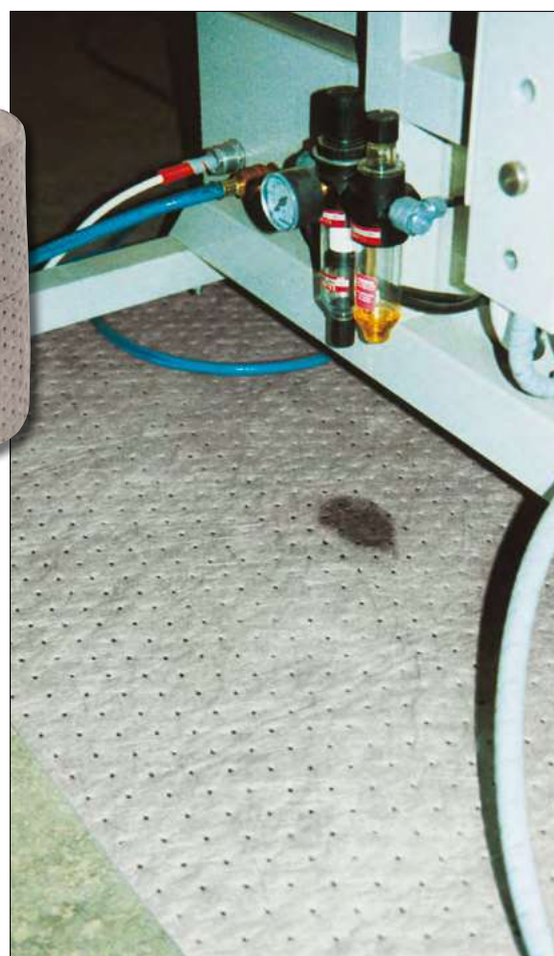
Rollos absorbentes antideslizantes universales

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|--|------------------------|---------------|-----------|
| Rollo de absorción Universal – antideslizante básico | | | |
| UKS4140 | *166 l **177 l | 100 cm x 40 m | 1 rollo |
| UKS4540 | *84 l **88,8 l | 50 cm x 40 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción Universal – antideslizante básico ligero | | | |
| UKS2140 | *84 l **97,7 l | 100 cm x 40 m | 1 rollo |
| UKS2540 | *42 l **48,8 l | 50 cm x 40 m | 1 rollo |



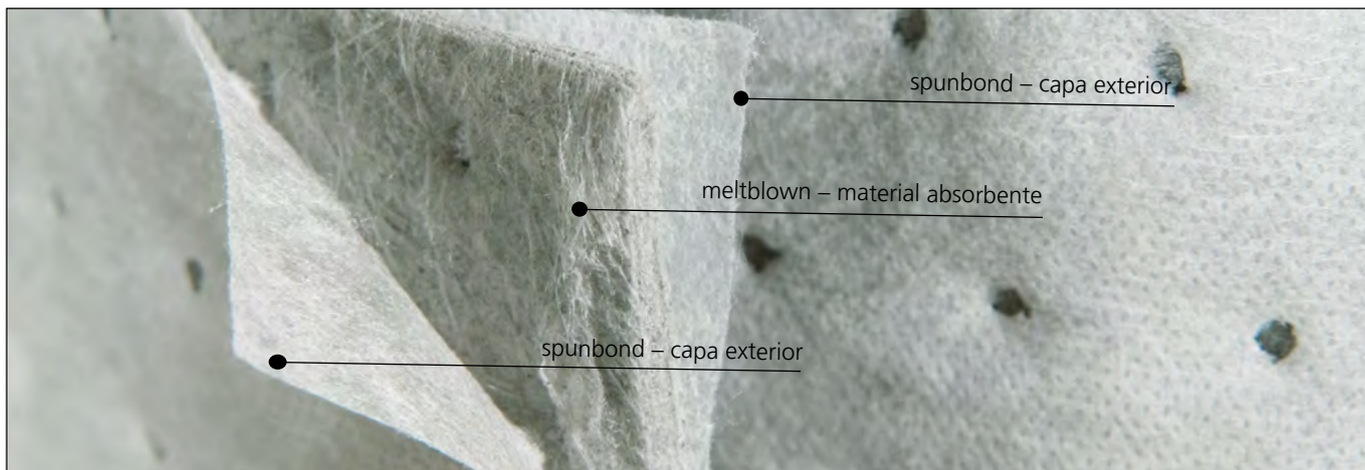
Rollo universal ligero – soldado ultrasónico

- El precorte evita usar herramientas para cortar el absorbente.
- Mayor resistencia a la abrasión.
- Alta capacidad de absorción.
- Para absorción de emulsiones refrigerantes y cutting, productos oleosos, agua y soluciones acuosas.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---|------------------------|---------------|-----------|
| Rollo de absorción universal – soldado ultrasónico | | | |
| UKZ4450 | *126 l **80 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| UKZ4850 | *253 l **159 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal – soldado ultrasónico precortado | | | |
| UKZP4450 | *126 l **80 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| UKZP4850 | *253 l **159 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |
| UKZP4150 | *310 l **190 l | 100 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal – soldado ultrasónico ligero | | | |
| UKZ2425 | *32 l **20 l | 40 cm x 25 m | 1 rollo |
| UKZ2450 | *63 l **40 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| UKZ2825 | *63 l **40 l | 80 cm x 25 m | 1 rollo |
| UKZ2850 | *126 l **80 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal – soldado ultrasónico ligero precortado | | | |
| UKZP2450 | *63 l **40 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| UKZP2850 | *126 l **80 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |
| UKZP2150 | *150 l **100 l | 100 cm x 50 m | 1 rollo |



Rollo de absorción universal – resistente

- Absorbente con soldado ultrasónico y recubierto por ambos lados de una capa de spunbond, la cual proporciona una alta resistencia a la abrasión y alarga su vida útil.
- No cambia la naturaleza de las sustancias absorbidas.
- Absorbe emulsiones refrigerantes y cutting, sustancias derivadas del aceite, agua y soluciones acuosas.



* sorpce oleje, ** sorpce vody

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---|------------------------|--------------|-----------|
| Rollo de absorción universal resistente | | | |
| UKO4450 | *126 l **80 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| UKO4850 | *253 l **159 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal resistente ligero | | | |
| UKO2450 | *63 l **40 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal resistente precortado | | | |
| UKOP4450 | *126 l **80 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |

Rollo de absorción universal antideslizante resistente

- Hecho de polipropileno. Absorbente recubierto en sus superficie de SM (spunbond y meltblown).
- La capa inferior del absorbente contiene una película antideslizante, no permeable.
- Adecuado para todas las áreas, especialmente suelos pulidos con riesgo de deslizamiento.

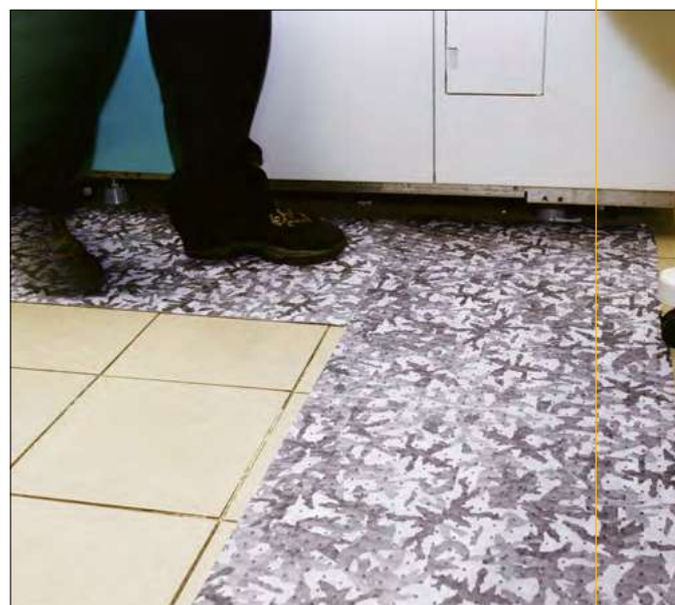
| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| UKO54540 | *84 l **78,8 l | 50 cm x 40 m | 1 rollo |



Absorbente universal con diseño de camuflaje – resistente (SM - un lado recubierto con capa spunbond)

- Los absorbentes con diseño de camuflaje no requieren cambios frecuentes - el diseño hace que el derrame desaparezca virtualmente y que la superficie mantenga una apariencia limpia.
- El diseño de camuflaje asegura que el rollo/hoja se use en el trabajo durante largos periodos de tiempo.
- La capa superior resiste el uso y desgaste diario y el tránsito peatonal.
- La capa inferior atrapa aceites, refrigerantes y agua.
- Disponible en diseño gris.
- A elegir entre hojas de 40 x 50 cm o rollos de ancho de 50 cm, 80 cm y 100 cm.
- Rollos disponibles con y sin precorte.

Nota: Los absorbentes de camuflaje no están recomendados para uso con disolventes o líquidos agresivos que puedan afectar al diseño impreso.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Peso | Contenido |
|---|------------------------|---------------|-------|-----------|
| Hoja de absorbente universal camuflaje | | | | |
| UMR4100 | *126 l **80 l | 40 cm x 50 cm | 8 kg | 100 uds. |
| Rollo de absorbente universal camuflaje | | | | |
| UMK4550 | *151 l **100 l | 50 cm x 50 m | 10 kg | 1 rollo |
| UMK4850 | *253 l **159 l | 80 cm x 50 m | 16 kg | 1 rollo |
| UMK4150 | *302 l **200 l | 100 cm x 50 m | 20 kg | 1 rollo |
| Rollo de absorbente universal camuflaje – precortado | | | | |
| UMKP4550 | *151 l **100 l | 50 cm x 50 m | 10 kg | 1 rollo |
| UMKP4850 | *253 l **159 l | 80 cm x 50 m | 16 kg | 1 rollo |
| UMKP4150 | *302 l **200 l | 100 cm x 50 m | 20 kg | 1 rollo |



cosido impermeable

cosido

Rollos de absorción universal HIPPO – cosido

- Alta capacidad de absorción y resistencia mecánica.
- Impermeabilizado para proteger el suelo de la contaminación.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Peso | Contenido |
|---|------------------------|----------------|---------|-----------|
| Rollo de absorción universal HIPPO – cosido | | | | |
| UKE4845 | *119 l **87 l | 80 cm x 45,0 m | 14,5 kg | 1 rollo |
| UKE4823 | *59 l **42 l | 80 cm x 22,5 m | 7,0 kg | 1 rollo |
| UKE4810 | *33 l **24 l | 80 cm x 10,0 m | 4,0 kg | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal HIPO – cosido con una capa autoadhesiva | | | | |
| UKEL4845 | *119 l **87 l | 80 cm x 45,0 m | 14,5 kg | 1 rollo |
| UKEL4810 | *33 l **24 l | 80 cm x 10,0 m | 4,0 kg | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal impermeable HIPPO – cosido | | | | |
| UNE4720 | *53 l **39 l | 70 cm x 20,0 m | 6,5 kg | 1 rollo |

Rollos de absorción universal para tránsito TRAFFIC

- Diseñados para la absorción de derrames en zonas de tránsito.
- Adecuado para el paso de carretillas elevadoras y otras máquinas.
- Proporciona una superficie segura y antideslizante.
- Impermeabilizado para proteger el suelo de contaminación.
- Sirve como reemplazo para "rejillas de madera engrasadas".
- No se garantiza el color, puede ser negro o gris.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Peso | Contenido |
|--|------------------------|----------------|---------|-----------|
| Rollo de absorción universal TRAFFIC | | | | |
| UKET9145 | *65 l **52 l | 91 cm x 45,0 m | 10,0 kg | 1 rollo |
| UKET9130 | *45 l **36 l | 91 cm x 30,0 m | 6,8 kg | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal impermeabilizado TRAFFIC con una capa autoadhesiva | | | | |
| UKETL9145 | *65 l **52 l | 91 cm x 45,0 m | 10,0 kg | 1 rollo |
| UKETL9130 | *45 l **36 l | 91 cm x 30,0 m | 6,8 kg | 1 rollo |
| Rollo de absorción universal impermeabilizado TRAFFIC | | | | |
| UNET9130 | *45 l **36 l | 91 cm x 30,0 m | 7,8 kg | 1 rollo |

Barrera de absorción universal UP8124, UP8212

- Uso en emergencias: detiene la fuga, barrera para prevenir la expansión de líquidos.
- Uso rutinario: absorción de líquidos, para su uso alrededor de máquinas, barriles, etc.
- Fácil manejo – maleable.
- Relleno de absorbente granulado de polipropileno.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| UP8124 | *166 l **127 l | Ø 8 x 107 cm | 24 uds. |
| UP8212 | *174 l **132 l | Ø 8 x 230 cm | 12 uds. |

Barrera textil universal ligera UP8124E, UP8212E

- En emergencias: detiene la fuga, evita la propagación de los líquidos peligrosos liberados.
- Para uso continuo: para absorber líquidos de máquinas, etc.
- Fácil manejo - maleable, se adapta a superficies irregulares.
- Las barreras están rellenas de polipropileno absorbente.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| UP8124E | *155 l **120 l | Ø 8 x 107 cm | 24 uds. |
| UP8212E | *165 l **125 l | Ø 8 x 230 cm | 12 uds. |

Barrera de absorción universal con faldón UP8108, UP8116

- Recogida de derrames.
- Barrera contra la propagación de líquidos.
- Faldón – material resistente.
- Ancho del faldón: 20 cm.
- Combinación de barrera absorbente y gran faldón absorbente.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| UP8108 | *62 l **42 l | Ø 8 x 120 cm | 8 uds. |
| UP8116 | *125 l **85 l | Ø 8 x 120 cm | 16 uds. |

Cojín de absorción universal UP2520, UP2525, UP3535

- Captura segura de derrames puntuales.
- Gran capacidad de absorción.
- Fácil manejo.
- Relleno para las bandejas de vertidos.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|----------------|-----------|
| UP2520 | *75 l **57 l | 25 x 25 x 5 cm | 20 uds. |
| UP2525 | *151 l **115 l | 25 x 25 x 5 cm | 40 uds. |
| UP3535 | *106 l **80 l | 35 x 35 cm | 20 uds. |



Ø 355 mm
para barriles
de 60 l.
Ø 557 mm
para barriles
de 200 l.

Cubierta universal para bidones

- Para bidones metálicos de 200 l y 60 l.
- Disponible en acabado básico o soldado ultrasónico.
- Mantiene el área de trabajo limpia.
- Captura los derrames en su lugar de origen.
- Mayor resistencia mecánica.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | | Dimensiones | Contenido |
|--|------------------------|--------|-------------|-----------|
| Cubierta universal para bidones – básico | | | | |
| USR315 | *9 l | **6 l | Ø 35,5 cm | 15 uds. |
| USR415 | *24 l | **15 l | Ø 55,7 cm | 15 uds. |
| Cubierta universal para bidones – soldado ultrasónico | | | | |
| USRZ315 | *9 l | **6 l | Ø 35,5 cm | 15 uds. |
| USRZ415 | *24 l | **15 l | Ø 55,7 cm | 15 uds. |



Bandeja con absorbente universal para interior UMPL12

- Ayuda a mantener el área de trabajo limpia y segura - el suelo se puede limpiar sin problemas. El absorbente universal de relleno tiene una gran capacidad de absorción y se puede cambiar.
- El absorbente de relleno interior absorbe hasta 4 litros de vertido. Poca altura - la bandeja encaja incluso en los lugares más ajustados.
- No hay derrames al dar la vuelta a la bandeja.
- Dimensión: Ancho 28 x Largo 28 x Alto 12 cm

* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|---------------|-----------------|-----------|
| UMPL12 | *4 l/1 ud. | **2,5 l/1 ud. | 28 x 28 x 12 cm | 12 uds. |



Recubrimiento absorbente flexible

- Recubrimiento absorbente para atar fuertemente a tuberías y componentes de forma irregular tales como válvulas o accesorios, capturando el derrame en su lugar de origen.
- La película de polietileno mantiene el líquido absorbido dentro y previene de fugas y contaminación en los alrededores.
- Una tira de velcro en mitad del recubrimiento impide que éste se mueva.

| Código del producto | Uso | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|----------------|-------------|-----------|
| ZSZ2060 | uso horizontal | 20 x 60 cm | 1 ud. |
| ZSZ5080 | uso horizontal | 50 x 80 cm | 1 ud. |
| ZSZ2580 | uso vertical | 25 x 80 cm | 1 ud. |



Hojas de absorción hidrofóbicas – básico

- Absorben líquidos oleosos sin atrapar una sola gota de agua.
- Unión física entre el líquido absorbido y el absorbente – el líquido no se libera.
- El color blanco brillante hace que el aceite absorbido sea más visible y puedan detectarse fugas en máquinas.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---|----------|------------------------|-------------|-----------|
| Hoja absorbente hidrofóbica – básico | | | | |
| HR4050K | caja | *63 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |
| HR4100 | bolsa | *126 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| HR4100K | caja | *126 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| Hoja absorbente hidrofóbica – básico precortado | | | | |
| HRP4100 | bolsa | *126 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| Hoja absorbente hidrofóbica – básico ligero | | | | |
| HR2100K | caja | *63 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| HR2200 | bolsa | *126 l | 40 x 50 cm | 200 uds. |
| Hoja absorbente hidrofóbica – básico ligero precortado | | | | |
| HRP2200 | bolsa | *126 l | 40 x 50 cm | 200 uds. |
| Hoja absorbente hidrofóbica – básico ligero antideslizante | | | | |
| HRS2100 | bolsa | *68 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |



Hoja absorbente hidrofóbica impermeable – básica

- Absorbe líquidos oleosos sin atrapar una sola gota de agua.
- Unión física entre el líquido absorbido y el absorbente – el líquido no se libera.
- La película PE impide el paso del líquido al suelo.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|-------------|-----------|
| HNR4100 | *126 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |



Hoja absorbente hidrofóbica – soldado ultrasónico

- Los absorbentes con soldado ultrasónico tienen una vida más larga.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|--|----------|------------------------|-------------|-----------|
| Hoja absorbente hidrofóbica – soldado ultrasónico | | | | |
| HRZ4331 | bolsa | *54 l | 30 x 30 cm | 100 uds. |
| Hoja absorbente hidrofóbica – soldado ultrasónico ligero | | | | |
| HRZ2332 | bolsa | *54 l | 30 x 30 cm | 200 uds. |
| Hoja absorbente hidrofóbica – soldado ultrasónico precortado | | | | |
| HRZP4050K | caja | *63 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |
| HRZP4100 | bolsa | *126 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| HRZP4100K | caja | *126 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| Hoja absorbente hidrofóbica – soldado ultrasónico ligero precortado | | | | |
| HRZP2200 | bolsa | *126 l | 40 x 50 cm | 200 uds. |
| Hoja absorbente hidrofóbica – antideslizante reforzado | | | | |
| HRZS4100 | bolsa | *95 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |

Hoja absorbente hidrofóbica HIPPO – cosido



- Absorbente cosido que proporciona una alta resistencia a la abrasión.
- Absorbe aceite y productos derivados del aceite.
- No absorbe agua.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|----------|------------------------|-------------|-----------|
| HRE4050K | caja | *30 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |
| HRE4050 | bolsa | *30 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |

Hoja absorbente hidrofóbica – resistente

- Absorbente soldado ultrasónico cubierto por ambos lados por una capa spondbond.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|----------|------------------------|-------------|-----------|
| HROP4050K | caja | *63 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |
| HROP4100 | bolsa | *126 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| HROP4100K | caja | *126 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |

- Absorbe aceite y productos derivados del aceite.
- No absorbe agua.
- Una vez el líquido ha sido absorbido, no se producen pérdidas del mismo.

Hoja absorbente hidrofóbica impermeable HIPPO – cosido



- Absorbente cosido que proporciona una alta resistencia a la abrasión.
- Absorbe aceite y productos derivados del aceite.
- No absorbe agua.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|----------|------------------------|-------------|-----------|
| HREN4050 | bolsa | *30 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |



Rollo de absorbente hidrofóbico – básico

- Alta capacidad de absorción para sustancias oleosas.
- Repele el agua.
- Rápida absorción y recogida de líquidos peligrosos tanto en el suelo como en el agua.
- Fácil manipulación.
- Fácil ajuste de forma.
- Tiempo de almacenamiento ilimitado.
- Resistente a los efectos climáticos.



| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|--|------------------------|---------------|-----------|
| Rollo absorbente hidrofóbico – básico | | | |
| HK4423 | *59 l | 40 cm x 23 m | 1 rollo |
| HK4446 | *118 l | 40 cm x 46 m | 1 rollo |
| HK4811 | *63 l | 80 cm x 11 m | 1 rollo |
| HK4823 | *118 l | 80 cm x 23 m | 1 rollo |
| HK4846 | *237 l | 80 cm x 46 m | 1 rollo |
| Rollo absorbente hidrofóbico – básico precortado | | | |
| HKP4446 | *118 l | 40 cm x 46 m | 1 rollo |
| HKP4846 | *237 l | 80 cm x 46 m | 1 rollo |
| HKP4146 | *290 l | 100 cm x 46 m | 1 rollo |
| Rollo absorbente hidrofóbico – antideslizante básico | | | |
| HKS4540 | *133 l | 50 cm x 40 m | 1 rollo |
| HKS4140 | *264 l | 100 cm x 40 m | 1 rollo |
| Rollo absorbente hidrofóbico – básico ligero | | | |
| HK2446 | *55 l | 40 cm x 46 m | 1 rollo |
| HK2546 | *71 l | 50 cm x 46 m | 1 rollo |
| HK2846 | *118 l | 80 cm x 46 m | 1 rollo |
| HK2146 | *148 l | 100 cm x 46 m | 1 rollo |
| Rollo absorbente hidrofóbico – básico ligero precortado | | | |
| HKP2446 | *59 l | 40 cm x 46 m | 1 rollo |
| HKP2846 | *118 l | 80 cm x 46 m | 1 rollo |
| Rollo absorbente hidrofóbico – antideslizante básico ligero | | | |
| HKS2540 | *82 l | 50 cm x 40 m | 1 rollo |
| HKS2140 | *136 l | 100 cm x 40 m | 1 rollo |

Rollo absorbente hidrofóbico impermeable – básico

- Protección del suelo.
- Impide los derrames exteriores.
- No cambia las características de las sustancias absorbidas.
- Absorbe sustancias oleosas, repele el agua.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| HNK4720 | *95 l | 75 cm x 20 m | 1 rollo |



Rollo absorbente hidrofóbico – soldado ultrasónico

- Adecuado para absorción en el suelo.
- Gran resistencia a la abrasión.
- Capas con soldado ultrasónico.
- Puede ser usado como paños debajo de herramientas, contenedores, etc.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---|------------------------|---------------|-----------|
| Rollo absorbente hidrofóbico – soldado ultrasónico | | | |
| HKZ4423 | *59 l | 40 cm x 23 m | 1 rollo |
| HKZ4446 | *118 l | 40 cm x 46 m | 1 rollo |
| HKZ4823 | *118 l | 80 cm x 23 m | 1 rollo |
| HKZ4846 | *237 l | 80 cm x 46 m | 1 rollo |
| Rollo absorbente hidrofóbico – soldado ultrasónico precortado | | | |
| HKZP3040 | *75 l | 30 cm x 40 m | 1 rollo |
| HKZP4446 | *118 l | 40 cm x 46 m | 1 rollo |
| HKZP6040 | *152 l | 60 cm x 40 m | 1 rollo |
| HKZP4846 | *237 l | 80 cm x 46 m | 1 rollo |
| HKZP4146 | *290 l | 100 cm x 46 m | 1 rollo |
| Rollo absorbente hidrofóbico – antideslizante reforzado | | | |
| HKZS4540 | *95 l | 50 cm x 40 m | 1 rollo |
| Rollo absorbente hidrofóbico – soldado ultrasónico ligero | | | |
| HKZ2446 | *59 l | 40 cm x 46 m | 1 rollo |
| HKZ2846 | *118 l | 80 cm x 46 m | 1 rollo |
| Rollo absorbente hidrofóbico – soldado ultrasónico ligero precortado | | | |
| HKZP2446 | *59 l | 40 cm x 46 m | 1 rollo |
| HKZP2846 | *118 l | 80 cm x 46 m | 1 rollo |



Rollo absorbente hidrofóbico – resistente

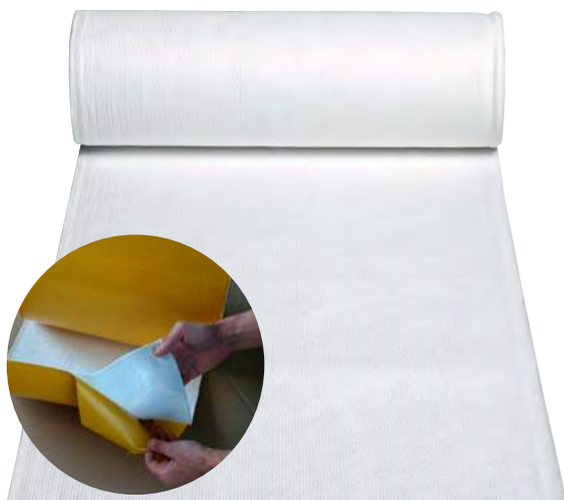
- Absorbente de polipropileno fabricado mediante tecnología SMS (spunbond-meltblown-spunbond).
- 3 capas de estructura perforada con soldado ultrasónico.
- Alta resistencia a la abrasión.
- Se puede caminar sobre ellos.
- No suelta fibra.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| HKO4423 | *59 l | 40 cm x 23 m | 1 rollo |
| HKO4446 | *118 l | 40 cm x 46 m | 1 rollo |
| HKO4823 | *118 l | 80 cm x 23 m | 1 rollo |
| HKO4846 | *237 l | 80 cm x 46 m | 1 rollo |

Rollo absorbente hidrofóbico HIPPO – cosido

- Gran resistencia mecánica.
- No cambia de forma.
- Se puede caminar sobre ellas.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| HKE4820 | *48 l | 80 cm x 20 m | 1 rollo |
| HKE4840 | *96 l | 80 cm x 40 m | 1 rollo |

Rollo absorbente hidrofóbico HIPPO – con una capa autoadhesiva

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| HKEL4820 | *48 l | 80 cm x 20 m | 1 rollo |
| HKEL4420 | *24 l | 40 cm x 20 m | 1 rollo |

Tapetes y hojas absorbentes hidrofóbicos impermeables

- Fácil aplicación.
- Rápida absorción de derrames de aceite.
- Barrera ecológica contra la contaminación medio ambiental.
- Gran fuerza y resistencia mecánica.
- Forma optimizada para su uso bajo vehículos.
- Las hojas absorbentes impermeables HSRN75 han sido aprobadas para su uso en carreras de motos y otros vehículos de motor.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---|------------------------|--------------|-----------|
| Tapete absorbente hidrofóbico – impermeable | | | |
| HSP4 | *9 l | 100 x 150 cm | 1 ud. |
| HSP5 | *12 l | 100 x 200 cm | 1 ud. |
| Hoja absorbente hidrofóbica para motos – impermeable | | | |
| HSRN75 | *9 l | 75 x 200 cm | 1 ud. |

Rollo absorbente hidrofóbico impermeable HIPPO – cosido

- Gran resistencia mecánica.
- No cambia de forma.
- Impide la penetración del líquido en el suelo.
- Alta capacidad de limpieza – captura las partículas desprendidas por el paso, las ruedas, etc.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| HNE4720 | *48 l | 70 cm x 20 m | 1 rollo |

Cubiertas hidrofóbicas para bidones

- Protege la parte superior del bidón.
- Flexible, almohadilla antideslizante.
- Tamaño adecuado para bidones de 200 l y 60 l.
- Alta capacidad de absorción.
- Soldado ultrasónico: mayor resistencia a la abrasión.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|--|------------------------|-------------|-----------|
| Cubierta hidrofóbica para bidones – básica | | | |
| HSR315 | *9 l | ∅ 35,5 cm | 15 uds. |
| HSR415 | *24 l | ∅ 55,7 cm | 15 uds. |
| Cubierta hidrofóbica para bidones – soldado ultrasónico | | | |
| HSRZ315 | *9 l | ∅ 35,5 cm | 15 uds. |
| HSRZ415 | *24 l | ∅ 55,7 cm | 15 uds. |



Cojines absorbentes hidrofóbicos

- Fácil aplicación.
- Absorben manchas de aceite en el agua con rapidez.
- No absorben agua, sólo productos oleosos.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|----------------|-----------|
| HP3010 | *36 l | 30 x 30 x 3 cm | 10 uds. |
| HP3033 | *72 l | 30 x 30 x 3 cm | 20 uds. |



Tiras absorbentes hidrofóbicas

- Las tiras son fáciles de retirar del agua o de un banco de grasa incluso cuando están totalmente saturadas.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Contenido |
|---------------------|------------------------|-----------|
| HSP010 | *158 l | 10 kg |



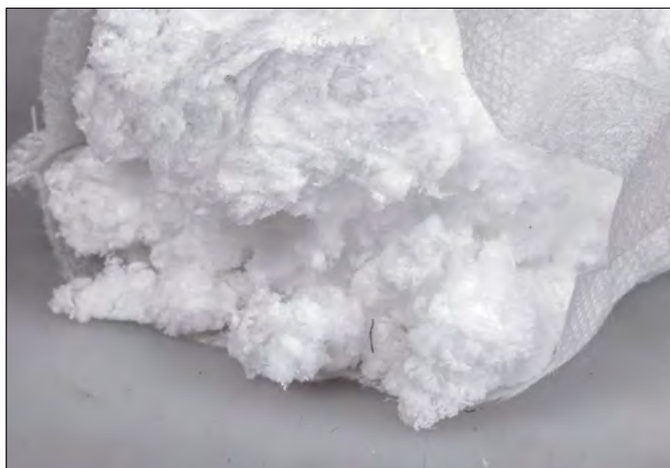
Espaguetis absorbentes hidrofóbicos

- Tiras finas de material absorbente.
- Son fáciles de retirar de lugares grasientos.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| HSG005 | *72 l | ancho 0,6 cm | 5 kg |

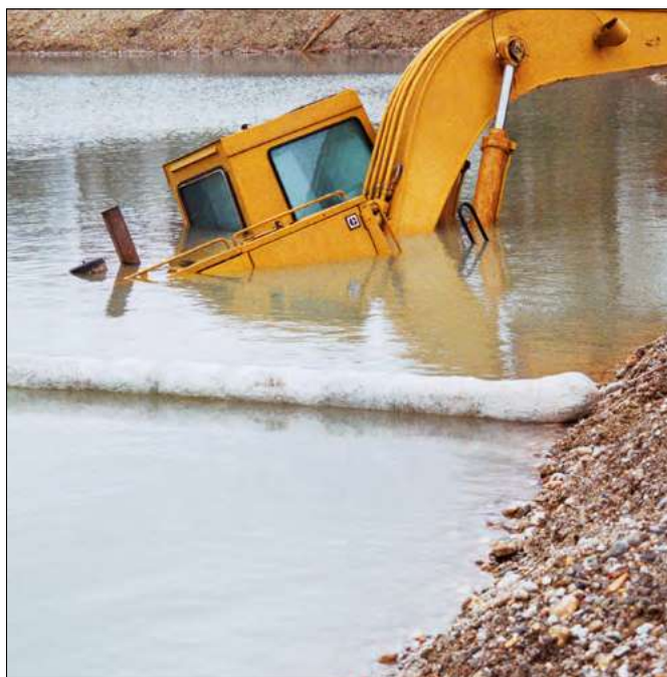


Barreras absorbentes hidrofóbicas rellenas de absorbente granulado

- No presentan ningún riesgo para la salud al ponerlas en contacto con el agua potable.
- No cambian la naturaleza de las sustancias absorbidas.
- Resistente a los cambios climáticos, mohos y microorganismos.
- Las barreras están equipadas con cuerdas resistentes con mosquetones de acero, que permiten una conexión fácil entre ellas, creando una única barrera de contención.
- Embalaje estable a UV.
- Alta capacidad de absorción.
- Disponible en diámetros estándar: 8 cm, 13 cm y 20 cm.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|-----------------|-----------|
| HSH8112 | *76,0 l | Ø 8 cm x 1,2 m | 12 uds. |
| HSH834 | *54,0 l | Ø 8 cm x 3,0 m | 4 uds. |
| HSH838 | *108,0 l | Ø 8 cm x 3,0 m | 8 uds. |
| HSH1334 | *114,4 l | Ø 13 cm x 3,0 m | 4 uds. |
| HSH2034 | *242,0 l | Ø 20 cm x 3,0 m | 4 uds. |
| HSH2052 | *201,0 l | Ø 20 cm x 5,0 m | 2 uds. |



Barreras absorbentes hidrofóbicas en tiras

- Tiras de polipropileno de 6 mm de ancho aproximadamente, recubiertas de un tejido de polipropileno.
- El embalaje es estable a UV.
- Permeabilidad mejorada de líquidos contaminantes – más eficiencia en el uso de capacidad de absorción.
- Las barreras están equipadas con cuerdas resistentes con mosquetones de acero, que permiten una conexión fácil entre ellas, creando una única barrera de contención.
- Las tiras absorben eficientemente las sustancias aceitosas.
- El riesgo de obstrucción de la superficie por impurezas mecánicas es muy pequeño
- Flotan en el agua aunque se encuentren saturadas.
- Alta capacidad de absorción.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|-----------------|-----------|
| HGH1234 | *135 l | Ø 12 cm x 3,0 m | 4 uds. |
| HGH1534 | *176 l | Ø 15 cm x 3,0 m | 4 uds. |
| HGH1552 | *146 l | Ø 15 cm x 5,0 m | 2 uds. |
| HGH2034 | *270 l | Ø 20 cm x 3,0 m | 4 uds. |
| HGH2052 | *220 l | Ø 20 cm x 5,0 m | 2 uds. |



Las barreras absorbentes pueden ser fabricadas en diferentes longitudes

Barreras absorbentes hidrofóbicas en tiras

- Las tiras que están dentro de la barrera absorbente ayudan a mejorar la permeabilidad del líquido contaminado – lo que implica un uso más rápido y eficiente de la barrera absorbente.
- Las barreras están equipadas con cuerdas resistentes con mosquetones de acero, que permiten una conexión fácil entre ellas, creando una única barrera de contención.
- La barrera está compuesta por tiras absorbentes colocadas dentro de una fuerte red resistente al stress mecánico.
- Embalaje estable a UV.
- Gracias a las tiras que contiene la barrera absorbente, es muy fácil escurrirla y usarla varias veces.



* Absorción de aceite

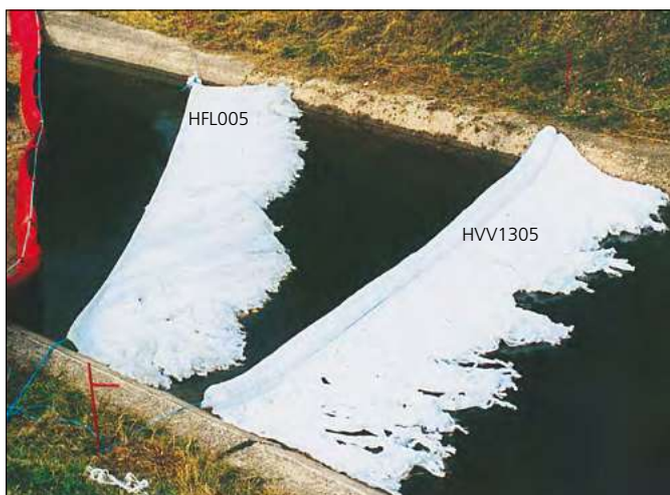
| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|---------------|-----------|
| HPH834 | *55 l | Ø 8 cm x 3 m | 4 uds. |
| HPH1334 | *110 l | Ø 13 cm x 3 m | 4 uds. |
| HPH1362 | *110 l | Ø 13 cm x 6 m | 2 uds. |
| HPH2034 | *182 l | Ø 20 cm x 3 m | 4 uds. |



Receptor de contaminación hidrofóbico HFL005 y barrera absorbente con fibras

Productos de alto rendimiento para su uso con barreras de contención de derrames facilitando la recogida de derrames pequeños detrás de la barrera. Las fibras absorben de forma segura hasta la más fina película de aceite.

- Tratamiento final
- Fácil manipulación
- Alta capacidad de absorción



Tratamiento final de la superficie del agua con la ayuda del receptor de contaminación hidrofóbico HFL005 y la barrera hidrofóbica con fibras HVV1305.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|--|------------------------|---------------|-----------|
| Receptor de contaminación hidrofóbico | | | |
| HFL005 | *68 l | 5 m | 1 ud. |
| Barrera absorbente hidrofóbica con fibras | | | |
| HVV1305 | *110 l | Ø 13 cm x 5 m | 1 ud. |

Barrera absorbente hidrofóbica

- Barrera de absorción hidrofóbica duradera.
- Contiene un borde textil de protección (2,5 cm) para aumentar la resistencia y su manipulación.
- Las barreras están equipadas con cuerdas resistentes en los extremos de 0,5 m de largo para anclar en la orilla.
- El color blanco de la barrera al absorber el petróleo se oscurecerá, indicando así la capacidad de absorción de la misma.
- Adecuado para su uso en zonas de agua sin movimiento.
- Alta eficiencia en la captura de sustancias aceitosas por derrames.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| HFK005 | *13,8 l | 5,75 x 0,4 m | 1 kg |
| HFK010 | *27,5 l | 11,5 x 0,4 m | 2 kg |

Mini Barreras absorbentes hidrofóbicas

- Disponibles en dos formatos – mini barrera espaguete y mini barrera con absorbente granulado.
- Diseñadas para recoger las sustancias aceitosas de lugares de difícil acceso como sumideros, tanques, etc.
- Muy buen manejo debido a su tamaño pequeño.
- Gracias a los mosquetones y anillas es posible atar las barreras pequeñas y aumentar el grado de profundidad.
- Paquete: 10 uds.

HSHM2010



HGHM2010

* Absorción de aceite

| Código del producto | Relleno | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|-----------|------------------------|-----------------|-----------|
| HGHM2010 | espaguete | *120 l | Ø 20 cm x 50 cm | 10 uds. |
| HSHM2010 | granel | *140 l | Ø 20 cm x 50 cm | 10 uds. |



Barrera absorbente hidrofóbica ECONOMY

- Relleno hidrofóbico de perlita recubierto por una malla de polipropileno textil.
- La barrera flota en el agua durante un largo periodo de tiempo.
- Retiene las sustancias con base aceitosa y previene su dispersión.
- El relleno de la barrera es químicamente inerte y no inflamable.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|-----------------|-----------|
| HSHV8112 | *20 l | Ø 8 cm x 107 cm | 12 uds. |
| HSHV8124 | *41 l | Ø 8 cm x 107 cm | 24 uds. |

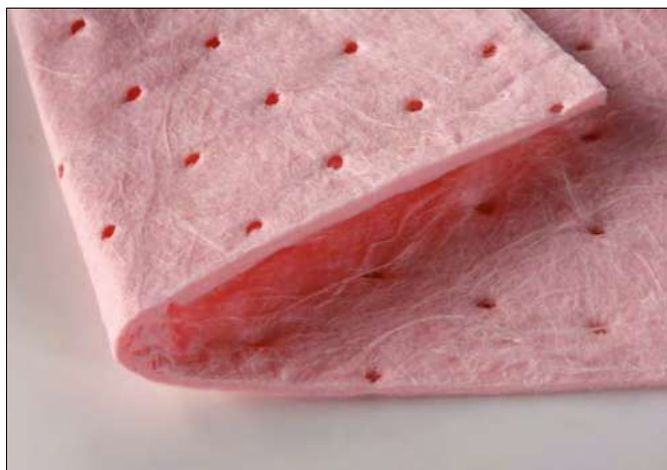
Barril con barrera absorbente hidrofóbica

- 6 barreras hidrofóbicas combinadas de 8 cm x 3 m
- Rápida absorción de la barrera con una longitud de hasta 18 m de largo.
- Permite limitar las grandes fugas de sustancias peligrosas.
- Las barreras de absorción usadas se pueden almacenar en el barril.
- El barril está asegurado por una tapa.
- Se puede usar una longitud total de 18 m, o barreras individuales de 3 m.
- Fácil manipulación.
- Capacidad del barril de 60 litros.



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Peso |
|------------------------------------|------------------------|--------|
| HSHV836K | *82 l | 8,5 kg |
| Relleno de repuesto de la barrera. | | |
| HSHV006K | *82 l | 6,0 kg |



Rollos de absorción para químicos

- Uso fácil y rápido para situaciones de emergencia.
- Su color rosa evita la posibilidad de confundirlo con otros tipos de absorbentes.
- Las sustancias absorbidas no se liberan de forma espontánea.
- Absorbe con mucha rapidez y no cambia las características de las sustancias absorbidas.
- Gestionar la recogida del absorbente utilizado de la misma manera que el líquido absorbido.
- Gran resistencia a los elementos químicos.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---|------------------------|--------------|-----------|
| Rollo de absorción de químicos – básico | | | |
| CK4450 | *110 l **73 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| CK4850 | *221 l **146 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción de químicos – básico precortado | | | |
| CKP4450 | *110 l **73 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción de químicos – básico ligero | | | |
| CK2450 | *55 l **35 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| CK2850 | *110 l **73 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---|------------------------|--------------|-----------|
| Rollo de absorción de químicos – soldado ultrasónico | | | |
| CKZ4450 | *110 l **73 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| CKZ4850 | *221 l **146 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción de químicos – soldado ultrasónico precortado | | | |
| CKZP4450 | *110 l **73 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción de químicos – soldado ultrasónico ligero | | | |
| CKZ2450 | *55 l **37 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |
| CKZ2850 | *110 l **73 l | 80 cm x 50 m | 1 rollo |
| Rollo de absorción de químicos – soldado ultrasónico ligero precortado | | | |
| CKZP2450 | *55 l **37 l | 40 cm x 50 m | 1 rollo |



Hojas de absorción para químicos

- Práctico embalaje.
- Su color rosa evita la posibilidad de confundirlo con otros tipos de absorbentes.
- Absorbe con mucha rapidez y no cambia las características de las sustancias absorbidas.

* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Embalaje | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|--|----------|------------------------|-------------|-----------|
| Hoja de absorción de químicos – básico | | | | |
| CR4050K | caja | *55 l **36 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |
| CR4100 | bolsa | *110 l **73 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| CR4100K | caja | *110 l **73 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| Hoja de absorción de químicos – básico ligero | | | | |
| CR2100 | bolsa | *55 l **37 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| CR2200 | bolsa | *110 l **73 l | 40 x 50 cm | 200 uds. |
| Hoja de absorción de químicos – básico ligero precortado | | | | |
| CRP2200 | bolsa | *110 l **73 l | 40 x 50 cm | 200 uds. |
| Hoja de absorción de químicos – soldado ultrasónico precortado | | | | |
| CRZP4050K | caja | *55 l **36 l | 40 x 50 cm | 50 uds. |
| CRZP4100 | bolsa | *110 l **73 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| CRZP4100K | caja | *110 l **73 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| Hoja de absorción de químicos – soldado ultrasónico ligero precortado | | | | |
| CRZP2100 | bolsa | *57 l **37 l | 40 x 50 cm | 100 uds. |
| CRZP2200 | bolsa | *110 l **73 l | 40 x 50 cm | 200 uds. |



Barrera de absorción de químicos CP8112

- Previene el esparcimiento de líquidos peligrosos.
- Gran capacidad de absorción.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|--------------|-----------|
| CP8112 | *75 l **58 l | ∅ 8 x 117 cm | 12 uds. |

Cojín de absorción de químicos CP3033

- Fácil manejo.
- Eliminación por incineración.
- Gran capacidad de absorción.
- Absorbe ácidos, lejías, aceites y otros.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------------|----------------|-----------|
| CP3033 | *45 l **35 l | 30 x 30 x 3 cm | 10 uds. |



Textil FIBROIL no tejido (REO Fb)

El textil NTRF está fabricado con una fibras hidrofóbicas de gran superficie muy estables y porosas (0,6 m²/g). El material es impermeable; las sustancias de base aceitosa son capturadas en la superficie. Este producto está disponible en 5 tamaños. Esta testado para capturar las sustancias con base aceitosa del agua.

Ejemplo práctico de la aplicación de la membrana absorbente impermeable REO Fb



* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Peso | Contenido |
|---------------------|------------------------|-------------|--------|-----------|
| NTRF08 | *51,0 l | 0,8 x 10 m | 3,2 kg | 1 rollo |
| NTRF12 | *76,5 l | 1,2 x 10 m | 4,8 kg | 1 rollo |
| NTRF16 | *102,0 l | 1,6 x 10 m | 6,2 kg | 1 rollo |
| NTRF18 | *115,0 l | 1,8 x 10 m | 6,4 kg | 1 rollo |



Alfombras para raíles

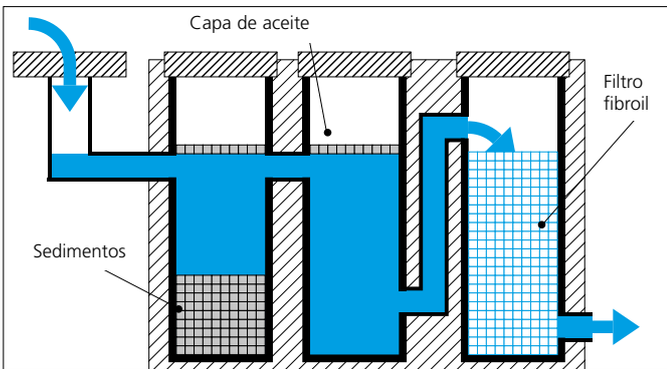
- Textil solido absorbente con una alta capacidad de absorción.
- Captura y retiene la contaminación con base oleosa.
- Sólo absorbe sustancias con base aceitosa, el agua de lluvia se filtra.
- Dimensiones de 1,4 x 20 m.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Dimensiones | Peso | Contenido |
|---------------------|------------------------|-------------|---------|-----------|
| NTRF1420 | *143,0 l | 1,4 x 20 m | 11,0 kg | 1 rollo |



Ejemplo de la aplicación práctica de la membrana Fibroil permeable en el agua. Es usado en el refinamiento final dentro de un deposito de aceite.



Fibroil (REO Fb)

- Adecuado para su uso como capa absorbente de filtros.
- Puede ser usado para limpiar sustancias petroleras de dispositivos fijos.

* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Contenido |
|-------------------------|------------------------|-----------|
| Fibroil (REO Fb) | | |
| SRF050 | *1 170,0 l | 50 kg |
| SRFA | *23,4 l | 1 kg |
| Segmento | | |
| SGRF100 | *100 l | 100 uds. |

El filtro absorbente con relleno fibroil (REO Fb) es usado para el refinamiento de agua con aceite sin contenido de tenso activos, los cuales estabilizan las emulsiones. Es necesario establecer que filtro absorbente usar de acuerdo al estándar de permeabilidad (filtración) y de acuerdo a la absorción del material en la superficie. Durante el paso del líquido a través de la capa absorbente se produce una pérdida de presión y los corpúsculos de sustancias dispersas se adhieren sobre las fibras absorbentes. Una mayor densidad de fibras en la capa provoca una mayor eficiencia de absorción pero produce una pérdida de presión. Puede ser usado como filtro permeable del agua capturando sustancias derivadas del petróleo.



Uso preventivo de fibras REO Fb en agua

Fibras compuestas Fibroil (REO FB) – atadas

- Pueden ser usadas como una eficiente barrera absorbente.
- Adecuado para la recolección de sustancias aceitosas en el agua.
- Puede escurrirse para ser usado repetidas veces.
- Estas fibras pueden ser fabricadas en la longitud requerida (la longitud máxima es de 20 metros).
- Diámetro: aproximadamente 8 cm.

| Código del producto | Capacidad de absorción | Peso | Contenido |
|---------------------|------------------------|----------|-----------|
| SPRF | *16 l/m | 0,9 kg/m | max. 20 m |



Fibras REO Fb usadas para eliminar aceite hidráulico de la piscina de refrigeración de una planta eléctrica.

Madeja Fibroil (REO Fb)

- Relleno para filtros absorbentes.
- Relleno para filtros de flujo para la limpieza de aguas residuales.
- Limpieza de sustancias aceitosas en superficies sólidas.

| Código del producto | Capacidad de absorción | Peso | Contenido |
|---------------------|------------------------|---------|-----------|
| PRF100 | *1000 l | 50,0 kg | 100 uds. |

Cesta de aguas residuales con Fibroil (REO Fb)

- Red con Fibroil (REO Fb).
- La red se pone dentro de la cesta de aguas residuales.
- Absorción efectiva de sustancias aceitosas en el agua de lluvia.
- Los filtros tienen una larga duración.
- Filtros para cestas: 10 l, 35 l, 50 l.
- Material de la cesta: acero galvanizado.

Medidas:

KFK001: Ø 225 x Ø 190 x altura 425 mm
 KFK002: Ø 380 x Ø 256 x altura 500 mm
 KFK003: Ø 380 x Ø 256 x altura 700 mm

| Código del producto | Volumen | Peso | Contenido |
|------------------------------------|---------|--------|-----------|
| Cesta para aguas residuales | | | |
| KFK001 | 10 l | 4,5 kg | 1 ud. |
| KFK002 | 35 l | 6,0 kg | 1 ud. |
| KFK003 | 50 l | 7,9 kg | 1 ud. |

* Absorción de aceite

| Código del producto | Capacidad de absorción | Peso | Contenido |
|--|------------------------|--------|-----------|
| Relleno para la cesta de aguas residuales | | | |
| KFN001 | *4 l | 0,5 kg | 1 ud. |
| KFN002 | *7 l | 1,0 kg | 1 ud. |
| KFN003 | *10 l | 1,3 kg | 1 ud. |



Carro REO302 para absorbentes en rollo

- Eje central extraíble (mango).
- Cuatro ruedas giratorias, dos con freno.



| | |
|----------------------------|-----------------|
| Código del producto | REO302 |
| Dimensiones | 75 x 75 x 15 cm |
| Peso | 19,40 kg |
| Capacidad de carga | 200 kg |

Carro móvil metálico para absorbentes y residuos REO407

- Asas para fácil manejo y ruedas con freno.
- Posibilidad de recogida de materiales usados.
- Diseñado para hojas de ancho máximo de 50 cm.
- Las barreras se pueden colgar en unos ganchos laterales.
- Soporte para bolsa incorporado para recogida de residuos.
- Ancho x Profundidad x Altura: 550 x 600 x 1 700 mm
- Peso: 21.8 kg



| | |
|----------------------------|------------------|
| Código del producto | REO407 |
| Dimensiones | 55 x 60 x 170 cm |
| Peso | 21,8 kg |

Soporte para absorbentes y bayetas REO405

- Soporte adecuado para el almacenamiento de una amplia gama de absorbentes y bayetas.
- Todo a mano en un solo lugar.
- En la parte superior se encuentra un eje para colocar los rollos absorbentes de hasta 50 metros de largo.
- La parte media del soporte es apta para las bayetas modelo WIP y un estante para hojas absorbentes de 40 x 50 cm
- En la parte inferior del soporte, encontramos un espacio con extracción bloqueable.
- La puerta está equipada con bisagras para barreras y otros accesorios.
- Los ejes para los rollos de absorbentes y bayetas pueden modificarse sin ayuda de herramientas para obtener espacios según su necesidad.



| | |
|----------------------------|------------------|
| Código del producto | REO405 |
| Dimensiones | 60 x 50 x 203 cm |
| Peso | 65,0 kg |

Portarollos dispensador REO402, REO403

- Estructura metálica.
- Superficie acabada en pintura.
- Para rollos entre 50 cm y 100 cm de ancho.
- Borde para cortar y freno de desenrollado.

Para rollos hasta 50 cm de ancho

| | |
|---------------------|------------------|
| Código del producto | REO402 |
| Dimensiones | 65 x 60 x 125 cm |
| Peso | 8,5 kg |

Para rollos hasta 100 cm de ancho

| | |
|---------------------|-------------------|
| Código del producto | REO403 |
| Dimensiones | 115 x 60 x 125 cm |
| Peso | 11,5 kg |



Dispensador de rollos para pared REO0404

- Estructura metálica.
- Superficie acabada en pintura.
- Para usar con rollos de ancho 40 cm.
- Freno de desenrollado.



| | |
|---------------------|-------------------|
| Código del producto | REO404 |
| Dimensiones | 47 x 27,5 x 44 cm |
| Peso | 4,6 kg |

Carro de metal para transporte de absorbentes REO312K

- Dispone de dos compartimentos: uno para absorbentes limpios y otro para absorbentes sucios.
- Dos ruedas giratorias y dos fijas para facilitar el manejo.
- Mango extraíble.
- Estante opcional para accesorios.
- Accesorios: pala, cepillo, 10 bolsas con cierre, 10 pegatinas "Peligro".



| | |
|---------------------|------------------|
| Código del producto | REO312K |
| Dimensiones | 127 x 67 x 47 cm |
| Peso | 67,0 kg |

Caja metálica para absorbentes en hojas REO286

- Para colgar en pared.
- Caja para 100 hojas.



| | |
|---------------------|-----------------|
| Código del producto | REO286 |
| Dimensiones | 52 x 42 x 52 cm |
| Peso | 10 kg |

Contenedor para absorbentes NNS001, NNS002

- Posibilidad de uso con carretilla.
- Adecuado para bombas de gasolina, garajes industriales, etc.
- Dispone de dos compartimentos.
- Cierre con llave.



NNS002



NNS001

| Código del producto | Dimensiones | Volumen | Peso |
|---------------------|------------------|---------|-------|
| NNS001 | 113 x 90 x 66 cm | 450 l | 26 kg |
| NNS002 | 79 x 49 x 58 cm | 220 l | 17 kg |



Sorb Stance

- Compuesto de caucho de nitrilo, resistente a la mayoría de aceites industriales.
- Bordes de color naranja incluidos, que cumplen con el código OSHA 1910-144.
- Grosor: 20 m/m.
- Peso 12 kg por m².
- No contiene tóxico DOP ni DMF, libre de sustancias nocivas para el ozono, libre de silicona y metales pesados.

| Código del producto | Dimensiones (An x Prof) | Peso | Contenido |
|---------------------|-------------------------|---------|-----------|
| URK91162 | 91 x 162 cm | 19,0 kg | 1 ud. |
| URK91314 | 91 x 314 cm | 36,0 kg | 1 ud. |
| URK91466 | 91 x 466 cm | 53,0 kg | 1 ud. |



Alfombras anti-fatiga diseñadas para su uso combinado con un absorbente

- Los cuatro bordes laterales están elevados para formar una bandeja de contención alrededor de la alfombra.
- La superficie rugosa de gran tracción evita que el absorbente se desplace.
- Fabricadas con un compuesto de caucho de nitrilo de gran calidad diseñado para soportar la mayoría de los aceites industriales y prolongar su vida útil.
- No se mueven.
- No contienen silicona, por lo que son seguras para instalaciones de pintura de vehículos.



Eco Stance

- Compuesto de caucho de nitrilo, resistente a la mayoría de aceites industriales.
- Grosor: 12,7 m/m.
- Peso: 6,8 kg por m².
- No contiene tóxico DOP ni DMF, libre de sustancias nocivas para el ozono, libre de silicona y metales pesados.

| Código del producto | Dimensiones (An x Prof) | Peso | Contenido |
|---------------------|-------------------------|---------|-----------|
| URK87157 | 87 x 157 cm | 10,0 kg | 1 ud. |

Hojas y rollos absorbentes de repuesto para alfombras

| Código del producto | Tipó | Dimensiones | Peso | Contenido |
|---------------------|---------------------|----------------|---------|-----------|
| URK10150 | camuflaje | 80 cm x 150 cm | 4,8 kg | 10 uds. |
| URK10310 | camuflaje | 80 cm x 310 cm | 9,9 kg | 10 uds. |
| URK10460 | camuflaje | 80 cm x 460 cm | 14,7 kg | 10 uds. |
| UKZ4850 | soldado ultrasónico | 80 cm x 50 m | 16,0 kg | 1 rollo |
| UKO4850 | resistente | 80 cm x 50 m | 16,0 kg | 1 rollo |

Bandeja anti goteo con almohada de absorción REO361



| Código del producto | Dimensiones (L x A x H) | Peso |
|---------------------|-------------------------|--------|
| REO361 | 77 x 44 x 11 cm | 3,0 kg |

Bandeja anti goteo con almohada de absorción y hoja REO362



| Código del producto | Dimensiones (L x A x H) | Peso |
|---------------------|-------------------------|--------|
| REO362 | 77 x 50 x 11 cm | 3,0 kg |

KITS DE EMERGENCIA

universal, químico, hidrofóbico

Un ejemplo de la composición del Kit de emergencia de un barril de plástico.



PRODUCTOS PARA EL CONTROL Y LA PREVENCIÓN DE DERRAMES, PARA MANTENER LAS ZONAS DE TRABAJO LIMPIAS Y SEGURAS.

Kits básicos



UNIVERSALES

KIT5001 kit para derrame universal absorbentes textil y granulado

2 kg absorbente universal en grano ECO-DRY®, 2 kg absorbente universal en grano LITE-DR1®, 2 tapetes absorbentes, 1 cojín absorbente, 2 hojas absorbentes reforzadas, bolsa de plástico

Absorción: aceite 18 l, agua 15,6 l

Peso: 4,8 kg



HIDROFÓBICOS

KIT5005 kit para derrame hidrofóbico absorbentes textil y granulado

2 kg absorbente hidrofóbico REO-DRY, 2 kg absorbente hidrofóbico LITE-DR1®, 2 hojas absorbentes, 1 cojín absorbente, 2 hojas absorbentes reforzadas, bolsa de plástico

Absorción: aceite 26,8 l

Peso: 4,8 kg



UNIVERSALES

KIT5002 kit para derrame universal absorbentes en grano

2 kg de absorbente granulado ECO-DRY®, 2 kg de absorbente granulado LITE-DR1®, bolsa de plástico

Absorción: aceite 9 l, agua 10,1 l

Peso: 4 kg



HIDROFÓBICOS

KIT5006 kit para derrame hidrofóbico absorbentes en grano

2 kg de absorbente granulado hidrofóbico REO-DRY, 2 kg de absorbente granulado hidrofóbico LITE-DR1®, 1 kg de absorbente granulado hidrofóbico de grano hueco, bolsa de plástico

Absorción: aceite 32 l

Peso: 5 kg



HIDROFÓBICOS

KIT422 kit económico de emergencia para derrame hidrofóbico Reosorbem

2 kg de absorbente granulado hidrofóbico REO-DRY, 1 par de guantes, 2 bolsa de almacenamiento, 2 pegatinas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 pala, 1 cepillo de mano, bolsa

Absorción: aceite 5,6 l

Peso: 3,5 kg

Pack de emergencia para derrames



UNIVERSALES

KIT217 Pack para vertidos universales

1 tapete absorbente, 10 hojas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 10 bayetas de absorción rápida, un par de guantes protectores NITRIL, una bolsa de almacenamiento, etiqueta de advertencia de residuos peligrosos, papel de aluminio.

Absorción: aceite *51 l, agua **32 l **Peso:** 3,5 kg



QUÍMICOS

KIT317 Pack para vertidos químicos

1 tapete absorbente, 10 hojas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 10 bayetas de absorción rápida, un par de guantes protectores NITRIL, una bolsa de almacenamiento, etiqueta de advertencia de residuos peligrosos, papel de aluminio.

Absorción: aceite *43 l, agua **25 l **Peso:** 3,5 kg



HIDROFÓBICOS

KIT417 Pack para vertidos hidrofóbicos

1 tapete absorbente, 10 hojas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 10 bayetas de absorción rápida, un par de guantes protectores NITRIL, una bolsa de almacenamiento, etiqueta de advertencia de residuos peligrosos, papel de aluminio.

Absorción: aceite *48 l **Peso:** 3,5 kg

Saco de emergencia para derrames ECONOMY



UNIVERSALES

KIT200 ECONOMY saco para derrames con absorbentes universales

1 tapete absorbente impermeable, 10 hojas absorbentes, 2 barreras absorbentes, 2 bolsas de almacenamiento, 2 etiquetas de advertencia de residuos peligrosos, saco.

Absorción: aceite *35 l, agua **22 l **Peso:** 2,5 kg



QUÍMICOS

KIT305 ECONOMY saco para derrames con absorbentes para químicos

1 tapete absorbente impermeable, 10 hojas químicas absorbentes, 2 barreras absorbentes, 2 bolsas de almacenamiento, 2 etiquetas de advertencia de residuos peligrosos, saco.

Absorción: aceite *33 l, agua **20 l **Peso:** 2,5 kg



HIDROFÓBICOS

KIT400 ECONOMY saco de derrames con absorbentes hidrofóbicos

1 tapete absorbente impermeable, 10 hojas absorbentes, 2 barreras absorbentes, 2 bolsas de almacenamiento, 2 etiquetas de advertencia de residuos peligrosos, saco.

Absorción: aceite *34 l **Peso:** 2,5 kg

Bolsas de emergencia REO-LES

Para trabajos agrícolas, forestales y aserraderos
Los kits se usan para prevenir y eliminar posibles accidentes en áreas no pavimentadas y cursos de agua

Aplicación:

- En operaciones de reparación de máquinas, en talleres y en la naturaleza.
- En almacenaje de vehículos y maquinaria.
- En almacenaje de combustible y aceite.



| | |
|--------------------|---|
| UNIVERSALES | KIT214 Economy – kit universal para taller |
| | 1 manta absorbente para trabajos en el suelo, 5 tapetes de absorción, 10 bayetas de absorción rápida, 2 kg de absorbente granulado universal ECO-DRY®, 1 Masilla REO® de fraguado rápido, 0,5 kg de pasta selladora, 1 bolsa de almacenamiento con cierre, 1 etiqueta de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 bolsa |
| | Absorción: aceite 19 l, agua 13 l Peso: 3,5 kg |

| | |
|--------------------|--|
| UNIVERSALES | KIT215 Kit universal para taller |
| | 2 mantas absorbentes para trabajos en el suelo, 10 tapetes de absorción, 10 bayetas de absorción rápida, 1 masilla REO® de fraguado rápido, 0,5 kg de pasta selladora, 1 par de guantes NITRIL, 4 kg absorbente universal granulado ECO-DRY®, 2 bolsa de almacenamiento con cierre, 2 etiqueta de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 bolsa |
| | Absorción: aceite 36 l, agua 17 l Peso: 7 kg |



| | |
|---------------------|---|
| HIDROFÓBICOS | KIT414 Economy – para derrames hidrofóbicos en la naturaleza |
| | 1 manta absorbente para trabajos en el suelo, 5 tapetes de absorción, 10 bayetas de absorción rápida, 2 kg de turba hidrofóbica, 1 Masilla REO®, de fraguado rápido, 0,5 kg de pasta selladora, 1 bolsa de almacenamiento con cierre, 1 etiqueta de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS |
| | Absorción: aceite 28 l, agua 0,7 l Peso: 3,5 kg |

| | |
|---------------------|---|
| HIDROFÓBICOS | KIT415 – Para derrames hidrofóbicos en la naturaleza |
| | 2 mantas absorbentes para trabajos en el suelo, 10 tapetes de absorción, 10 bayetas de absorción rápida, 1 masilla REO® de fraguado rápido, 0,5 kg de pasta selladora, 1 par de guantes NITRIL, 4 kg turba absorbente hidrofóbica, 2 bolsas de almacenamiento con cierre, 2 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 bolsa |
| | Absorción: aceite 55 l, agua 0,7 l Peso: 7 kg |

Kit de emergencia pequeño para derrames

- Cubo cónico.
- Tapa ajustable.



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

UNIVERSALES

KIT216 Kit para derrames universal

1 tapete absorbente, 10 hojas absorbentes, 2 barreras absorbentes, 2 kg de absorbente granulado universal ECO-DRY, 1 par de guantes protectores NITRIL, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 1 cinta de goma de presión para tuberías, 1 bote de pasta selladora de 0,5 kg, 10 bayetas de absorción rápida, 2 bolsas de almacenamiento con cierre, 1 cubo de 30 l sin certificación UN.

Absorción: aceite *39 l, agua **26 l

Peso: 6,5 kg



* Absorción de aceite, ** Absorción de agua

QUÍMICOS

KIT316 Kit para derrames químicos

1 tapete absorbente USP, 10 hojas absorbentes, 2 barreras absorbentes, 2 kg de absorbente granulado universal ECO-DRY, 1 par de guantes protectores, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 1 cinta de goma de presión para tuberías, 1 bote de pasta selladora de 0,5 kg, 10 bayetas de absorción rápida, 2 bolsas de almacenamiento con cierre, 1 cubo de 30 l sin certificación UN.

Absorción: aceite *34 l, agua **16 l

Peso: 7,0 kg



* Absorción de aceite

HIDROFÓBICOS

KIT416 Kit para derrames hidrofóbicos

1 tapete absorbente, 10 hojas absorbentes, 2 barreras absorbentes, 2 kg de absorbente hidrofóbico granulado REO-DRY, 1 par de guantes protectores NITRIL, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 1 cinta de goma de presión para tuberías, 1 bote de pasta selladora de 0,5 kg, 10 bayetas de absorción rápida, 2 bolsas de almacenamiento con cierre, 1 cubo de 30 l sin certificación UN.

Absorción: aceite *40 l

Peso: 6,5 kg

Kits para vertidos en barril pequeño

Kit ecológico aprobado que cumple con la ISO 14001. El kit para vertidos contiene absorbentes textiles. Es necesario para zonas de trabajo con riesgo de derrames de líquidos peligrosos. La acción inmediata frente a una emergencia reducirá los costes en la eliminación de derrames peligrosos. En caso de accidente el barril se puede usar como cubo de basura.



UNIVERSALES **KIT211 Kit universal para derrames en barril pequeño**
El kit para vertidos universales se puede usar para emulsiones, sustancias petroleras y soluciones acuosas.
 12 hojas absorbentes, 9 barreras absorbentes, 5 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 1 bote de pasta selladora de 0,5 kg, 3 bolsas de almacenamiento, 1 par de guantes protectores, 1 barril de 60 l con certificado UN.
Absorción: aceite *98 l, agua **64 l **Peso: 9,5 kg**



QUÍMICOS **KIT311 Kit químico para derrames en barril pequeño**
El kit para vertidos químicos es sólo para el uso con materiales agresivos.
 12 hojas absorbentes, 9 barreras absorbentes, 2 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 1 bote de pasta selladora de 0,5 kg, 3 bolsas de almacenamiento, 1 par de guantes protectores, 1 barril de 60 l con certificado UN.
Absorción: aceite *71 l, agua **40 l **Peso: 9,5 kg**



HIDROFÓBICOS **KIT411 Kit hidrofóbico para derrames en barril pequeño**
El kit hidrofóbico para vertidos es sólo para el uso con sustancias petroleras.
 12 hojas absorbentes, 9 barreras absorbentes, 2 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 1 bote de pasta selladora de 0,5 kg, 3 bolsas de almacenamiento, 1 par de guantes protectores, 1 barril de 60 l con certificado UN.
Absorción: aceite *80 l **Peso: 9,5 kg**



UNIVERSALES **KIT221 Kit universal para derrames en barril pequeño**
 Kit universal para absorción de emulsiones, productos derivados del petróleo y soluciones acuosas
 30 hojas absorbentes, 3 barreras absorbentes, 5 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO®, 1 bote de pasta selladora de 0,5 kg, 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 par de guantes de protección, 1 barril de 60 l con certificado UN
Absorción: aceite 58 l, agua 42 l **Peso: 8,7 kg**



QUÍMICOS **KIT321 Kit para productos químicos en barril pequeño**
 kit químico para el manejo de sustancias agresivas
 30 hojas absorbentes, 3 barreas absorbentes, 5 cojines de absorción, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO®, 1 bote de pasta selladora de 0,5 kg, 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 par de guantes de protección, 1 barril de 60 l con código UN
Absorción: aceite 60 l, agua 44 l **Peso: 8,7 kg**



HIDROFÓBICOS **KIT421 Kit hidrofóbico en barril pequeño**
 kit hidrofóbico para el manejo de sustancias petrolíferas
 30 hojas de absorción, 3 barreras de absorción, 5 cojines de absorción, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO®, 1 bote de pasta selladora de 0,5 kg, 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiqueta de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 par de guantes de protección, 1 barril de 60 l con código UN
Absorción: aceite 59 l **Peso: 8,7 kg**

Plataforma interior para kit de emergencia

- Estructura metálica para colgar en estanterías.
- Cadena de seguridad para asegurar el bidón.
- El kit es más resistente a las condiciones climáticas y de mejor manejo.
- Dimensión: 78 cm de ancho (con 106 cm) longitud 70 cm, altura 110 cm.

| Código del Producto | Dimensión | Peso |
|---------------------|------------------------|---------|
| REO406 | 78 (106) x 70 x 110 cm | 40,0 kg |



Caja de metal para kits de emergencia

- Chapa lacada de 2 mm.
- Tapa con cerradura y cadena
- Manipulable con carretillas elevadoras.
- 250 l de capacidad.



| Código del Producto | Dimensión | Peso |
|---------------------|------------------|-------|
| KVN250 | 71 x 45 x 101 cm | 42 kg |

Kits de emergencia para automóviles



UNIVERSALES

KIT270 Kit universal de emergencia en bolsa

50 hojas de absorción, 4 barreras de absorción, 4 cojines de absorción, 1 bote de pasta selladora de 0,5 kg, 1 gafas de seguridad, 1 par de guantes protectores, 1 mascarilla, 2 luces químicas, 2 etiquetas de advertencia de vinilo RESIDUOS PELIGROSOS, 2 bolsas de almacenamiento, 1 bolsa

Absorción: aceite 74 l, agua 47 l

Peso: 10 kg

Podemos configurar otros tipos de kits de emergencia según necesidades. Este es un ejemplo de una bolsa y una maleta de emergencia..



UNIVERSALES

KIT298 Kit universal de emergencia en barril

10 hojas absorbentes, 2 barreras absorbentes, 2 cojines absorbentes, 10 kg absorbente universal granulado ECO-DRY® PLUS, 1 bote de pasta selladora de 0,5 kg, 1 gafas de seguridad, 1 par de guantes protectores, 1 mascarilla, 2 luces químicas, 1 etiqueta de advertencia de vinilo RESIDUOS PELIGROSOS, 1 bolsa de almacenamiento, 1 pala, 1 cepillo de mano, 1 barril de plástico de 60 lts con código UN

Absorción: aceite 41 l, agua 30 l

Peso: 16,2 kg



UNIVERSALES

KIT294 Kit de emergencia para accidente de autobuses

3 kg de absorbente granulado universal ECO-DRY®, 1 bote con tapa de 10 lts., 1 par de guantes de protección, 1 cepillo con pala, 1 etiqueta de advertencia de RESIDUOS PELIGROSOS, 1 bolsa de almacenamiento, 1 bolsa

Absorción: aceite 3,9 l, agua 3,9 l

Peso: 4,3 kg

Kits para actuaciones rápidas con absorbentes granulados

Para mantener limpios los puestos de trabajo, kit de emergencia ECO-DRY® y LITE-DRI®. Fácil almacenamiento en barril.

ABSORBENTE UNIVERSAL ECO-DRY® granulado no inflamable, no levanta polvo. Excelente comportamiento en derrames de aceite, emulsiones de petróleo sobre cemento, hormigón y asfalto en carreteras.

Una vez absorbido el líquido no lo liberan de nuevo. Químicamente inerte, absorción rápida, fácil de barrer, bajo coste de compra.



Kits de emergencia

| | |
|--------------------|---|
| UNIVERSALES | KIT296 Kit 10 kg ECO-DRY® PLUS |
| | 10 kg absorbente universal granulado ECO-DRY® PLUS, 1 pala, 1 cepillo de mano, 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiquetas de advertencia de vinilo RESIDUOS PELIGROSOS, 1 barril de plástico de 60 lts con código UN |
| | Absorción: aceite 13 l, agua 13 l Peso: 14 kg |

| | |
|--------------------|---|
| UNIVERSALES | KIT297 Kit 20 kg ECO-DRY® COMPACT |
| | 20 kg de absorbente universal granulado ECO-DRY® COMPACT, 1 pala con mango plegable, 1 escoba 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 barril de plástico de 120 lts con código UN |
| | Absorción: aceite 26 l, agua 26 l Peso: 28 kg |

| | |
|--------------------|---|
| UNIVERSALES | KIT295 Kit 20 kg ECO-DRY® EXTRA |
| | 20 kg absorbente universal granulado ECO-DRY® EXTRA, 1 pala con mango plegable, 1 escoba, 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 barril de plástico de 120 lts con código UN |
| | Absorción: aceite 30 l, agua 30 l Peso: 28 kg |

Kits de emergencia universal

ABSORBENTE UNIVERSAL EN GRÁNULO LITE-DRI

Gran capacidad de absorción y efectividad.

Adecuada para la absorción de aceites, emulsiones de corte refrigerantes, soluciones débiles de ácidos y álcalis, incluido el agua.

Tres veces más eficiente que la piedra caliza expandida.

Uso más común:

- en puntos de venta de aceites y productos químicos
- en talleres de reparación de maquinaria
- en estaciones de servicio



| | |
|--------------------|--|
| UNIVERSALES | KIT291 Kit LITE-DRI® 10 kg |
| | 10 kg de absorbente universal granulado LITE-DRI®, 1 pala, 1 cepillo de mano, 3 bolsas de almacenamiento, 3 pegatinas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 barril de plástico de 60 lts con código UN |
| | Absorción: aceite 32 l, agua 36 l Peso: 14 kg |

| | |
|--------------------|---|
| UNIVERSALES | KIT292 Kit LITE-DRI® 20 kg |
| | 20 kg de absorbente universal granulado LITE-DRI®, 1 pala plegable 1 escoba, 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 barril de plástico 120 lts con código UN |
| | Absorción: aceite 64 l, agua 72 l Peso: 28 kg |

Kits móviles para vertidos de emergencia con absorbentes hidrofóbicos en un contenedor con cierre de 120 l

Los kits son adecuados principalmente para talleres de mecanización y transporte, estaciones de gas y lugares donde se usan sustancias peligrosas. El kit puede ser rápidamente transportado al lugar del accidente gracias al útil contenedor móvil.

Un práctico cerrojo ayuda a proteger el contenido del contenedor.

* Absorción de aceite

HIDROFÓBICOS

KIT453 Kit de emergencia móvil para vertidos REO-DRY

20 hojas absorbentes, 5 barreras absorbentes, 2x 10 kg de absorbente granulado REO-DRY, 100 bayetas de absorción rápida, 2 pares de guantes protectores NITRIL, una pala de plástico, un cepillo, 4 sacos de almacenamiento, 4 etiquetas RESIDUOS PELIGROSOS, un contenedor con cerrojo de 120 l.

Absorción: aceite *117 l

Peso: 35,5 kg



Kits para vertidos en barril con absorbente hidrofóbico granulado REO-DRY

Para mantener un lugar de trabajo limpio use los kits de vertidos de emergencia REO-DRY. Su ventaja es que los absorbentes se guardan en el barril, que puede ser usado también temporalmente para almacenar los absorbentes usados. Los kits de vertidos REO-DRY también pueden ser usados para absorber el aceite contenido en fugas de agua.

Son económicos y además reúnen los requisitos demandados para mantener un lugar de trabajo limpio y seguro al mismo tiempo.



* Absorción de aceite

HIDROFÓBICOS

KIT451 para vertidos en barril REO-DRY

10 kg de absorbente granulado REO-DRY, una pala, un cepillo, 2 sacos de almacenamiento, 2 etiquetas RESIDUOS PELIGROSOS, un barril de plástico certificado UN de 60 l.

Absorción: aceite *28 l

Peso: 14 kg



* Absorción de aceite

HIDROFÓBICOS

KIT452 para vertidos en barril REO-DRY

2x 10 kg de absorbente granulado REO-DRY, una pala, un cepillo, 2 sacos de almacenamiento, 2 etiquetas RESIDUOS PELIGROSOS, un barril de plástico certificado UN de 120 l.

Absorción: aceite *56 l

Peso: 25 kg

Punto de recogida para desechos de petróleo KIT664

HIDROFÓBICOS

KIT664 Punto de recogida para desechos de petróleo

3 barriles de plástico de 60 lts para sustancias peligrosas, 3 barriles de plástico de 60 lts para líquidos, kit de absorbentes con: 1 bolsa de tela, 10 hojas absorbentes, 2 barreras absorbentes, 2 bolsas para almacenamiento, 1 par de guantes de protección NITRIL, 2 etiquetas RESIDUOS PELIGROSOS

Absorción: aceite 34 l

Peso: 28 kg

Contenedor de metal REO604

- almacenamiento de absorbentes usados
- Construcción con cierre
- 410 litros de capacidad

REO604 Contenedor de metal – punto de recogida

Dimensiones: 155 x 110 x 105 cm

Peso: 197 kg



Kit adecuado para la manipulación de sustancias agresivas y preparaciones químicas

QUÍMICOS

KIT363 Con absorbente en barril

kit químico para absorción de sustancias agresivas

25 hojas absorbentes, 6 barreras absorbentes, 3 kg absorbente químico granulado, 1 traje de protección XXL, 1 par de guantes de protección, 1 máscara media + filtro (A, B, E), 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 3 bolsas de almacenamiento con cierre, 5 paquetes papel pH, 1 barril de plástico de 120 lts con código UN

Absorción: aceite 105 l, agua 70 l

Peso: 14,5 kg



Papeles universales indicadores de pH

- Determinación de pH en el rango 0-12

PHP100 Papeles indicadores pH

Soluciones PHM

Kits preparados para centrales hidráulicas, para almacenes de petróleo y gasolineras.



HIDROFÓBICOS

KIT443 Bidón hidrofóbico mediano PHM3

10 hojas absorbentes, 3 barreras absorbentes, 10 unidades REO Fb, 5 kg absorbente hidrofóbico granulado LITE-DRI®, 0.5 kg pasta de sellado, 5 bayetas de secado rápido, 2 barras de masilla de endurecimiento rápido REO®, 0.5 l de desengrasante líquido en pulverizador, 4 bolsas de almacenamiento, 4 etiquetas de advertencia de vinilo RESIDUOS PELIGROSOS, 1 par de guantes, 1 bidón de 120 lts con código de la UN

Absorción: aceite 56 l

Peso: 25 kg

HIDROFÓBICOS

KIT444 Bidón hidrofóbico mediano PHM4

10 hojas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 20 unidades REO Fb, 10 kg de absorbente hidrofóbico granulado LITE-DRI®, 0.5 kg pasta de sellado, 5 bayetas de secado rápido, 3 barras de masilla de endurecimiento rápido REO®, 0.5 l de desengrasante líquido en pulverizador, 4 bolsas de almacenamiento, 4 etiquetas de advertencia de vinilo RESIDUOS PELIGROSOS, 2 pares de guantes, 1 lámina de plástico 3 x 5 mts, 1 bidón de 150 lts con código UN

Absorción: aceite 87 l

Peso: 38 kg

HIDROFÓBICOS

KIT471 Bidón hidrofóbico de emergencia

50 hojas absorbentes, 5 barreras absorbentes, 5 cojines absorbentes, 10 bayetas de secado rápido, 2 kg de absorbente hidrofóbico granulado REO-SORB®, 0.5 kg de pasta de sellado, 0.5 kg gránulos secos, 2 cubiertas para desagüe, 1 gafas de seguridad, 1 par guantes de protección, 1 mascarilla, 2 luces químicas, 4 etiquetas de advertencia de vinilo RESIDUOS PELIGROSOS, 4 bolsas de almacenamiento, 1 cinta de advertencia roja y blanca, 1 bidón de plástico de 120 lts con código UN

Absorción: aceite 97 l

Peso: 35 kg



HIDROFÓBICOS

KIT445 Bidón hidrofóbico grande

25 hojas absorbentes, 12 barras absorbentes, 25 unidades REO Fb, 20 kg de absorbente hidrofóbico granulado LITE-DRI®, 4 cubiertas para desagües desechables, 10 bayetas de absorción rápida, 6 barras de masilla de endurecimiento rápido REO®, 0.5 litros de líquido desengrasante en pulverizador, 10 bolsas de almacenamiento, 10 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 2 pares de guantes, 1 lámina de plástico, 1 barril de 360lts con código UN

Absorción: aceite 190 l

Peso: 77 kg



Kits de emergencia combinados: absorbentes universales e hidrofóbicos

- Este tipo de Kits de emergencia son adecuados para grandes derrames en plantas industriales, industrias químicas, energéticas, grandes centros logísticos, en cuencas fluviales, estaciones de bombeo y cualquier lugar donde haya una gran cantidad de productos peligrosos.

| | |
|--------------------|--|
| COMBINACIÓN | KIT293 Combinación 2 en 1 |
| | 10 kg de absorbente universal granulado ECO-DRY®, 12 hojas absorbentes universales, 6 barreras absorbentes universales, 3 cojines absorbentes universales, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido, 1 par de guantes de protección, 1 cepillo, 1 escoba, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 3 bolsas de almacenamiento, 1 barril de plástico de 120 lts con código UN |
| | 3 kg de absorbente hidrofóbico, 10 hojas absorbentes hidrofóbicas, 1 par de guantes de protección |
| | Absorción: aceite 139 l, agua 62 l Peso: 25 kg |



Kits de emergencia adecuados para empresas que se dedican a la construcción

Estos kits de emergencia son adecuados para empresas de construcción, pueden usarse en cuencas fluviales y estaciones de bombeo. Los grandes derrames hay que considerarlos como peligrosos. Los Kits de emergencia están compuestos por absorbente granulado ECO-DRY y bayetas de absorción rápida. Contiene productos hidrofóbicos.



| | |
|--------------------|---|
| COMBINACIÓN | KIT283 Kit de emergencia combinado 240 l |
| | 10 kg de absorbente universal granulado ECO-DRY®, 20 hojas de absorbente hidrofóbico granulado, 2 barreras absorbentes hidrofóbicas de \varnothing 8 cm x 1.22 m, 2 barreras absorbentes hidrofóbicas de \varnothing 15 cm x 3 m, 1 manta hidrofóbica impermeable, 1 cubierta desechable para desagües, 2 pares de guantes de protección, 1 cepillo con pala, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 3 bolsas de almacenamiento, 1 contenedor con cierre de 240 lts. |
| | Absorción: aceite 147 l, agua 13 l Peso: 38 kg |

| | |
|--------------------|---|
| COMBINACIÓN | KIT273 Kit de emergencia combinado 120 l |
| | 2 sacos de 10 kg de absorbente universal granulado ECO-DRY®, 15 hojas absorbentes hidrofóbicas, 2 barreras absorbentes hidrofóbicas, 1 manta absorbente hidrofóbica impermeable, 20 bayetas de absorción rápida, 1 cinta de goma para tuberías, 2 pares de guantes de protección, 1 cepillo con pala, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 3 bolsas de almacenamiento, 1 contenedor con cierre 120 lts |
| | Absorción: aceite 73 l, agua 27 l Peso: 33 kg |



Kits de emergencia móviles en contenedores de 120 l

- Para vertidos rutinarios o fugas de emergencia.
- Adecuado para uso en mantenimiento, aparcamientos, garajes, centros logísticos.
- EL kit puede ser rápidamente transportado al lugar del accidente gracias al útil contenedor móvil.
- Práctico cerrojo que ayuda a proteger el contenido del contenedor.



Kit de emergencia para vertidos con cerrojo



Kits de emergencia para derrames con un sistema de bloqueo universal



UNIVERSALES

KIT223/KITZ223 Kit de emergencia móvil para derrames

4x 10 kg de absorbente granulado REO-DRY, 3 sacos para depositar los absorbentes usados, 1 pala de plástico, 1 cepillo, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 contenedor con cerrojo de 120 l.

Absorción: aceite 128 l, agua 144 l

Peso: 52 kg

KIT223 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal

KITZ223 Kit de emergencia con cerradura



UNIVERSALES

KIT224/KITZ224 Kit de emergencia móvil para derrames

2x 10 kg de absorbente universal granulado ECO-DRY® PLUS, 1 par de guantes de protección NITRIL, 1 pala de plástico, 1 cepillo, 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 contenedor con cerrojo de 120 l

Absorción: aceite 26 l, agua 26 l

Peso: 30 kg

KIT224 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal

KITZ224 Kit de emergencia con cerradura

UNIVERSALES

KIT225/KITZ225 Kit de emergencia móvil para derrames

20 kg absorbente universal granulado ECO-DRY® EXTRA, 1 par de guantes de protección NITRIL, 1 pala de plástico, 1 cepillo, 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 contenedor con cerrojo de 120 l

Absorción: aceite 30 l, agua 30 l

Peso: 30 kg

KIT225 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal

KITZ225 Kit de emergencia con cerradura



| | |
|--------------------|--|
| UNIVERSALES | KIT226/KITZ226 Kit de emergencia móvil para derrames |
| | 20 hojas absorbentes, 3 barreras absorbentes, 2x 10 kg de absorbente granulado ECO-DRY® PLUS, 30 bayetas de rápida absorción, 1 par de guantes protectores NITRIL, 3 sacos para depositar los absorbentes usados, 1 eliminador de grasa 0,5 l, 1 pala de plástico, 1 cepillo, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 contenedor con cerrojo de 120 l. |
| | Absorción: aceite 74 l, agua 59 l Peso: 31 kg |
| | KIT226 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal KITZ226 Kit de emergencia con cerradura |

| | |
|--------------------|--|
| UNIVERSALES | KIT227/KITZ227 Kit de emergencia móvil para derrames |
| | 20 hojas absorbentes, 3 barreras absorbentes, 20 kg de absorbente granulado ECO-DRY® EXTRA, 30 bayetas de rápida absorción, 1 par de guantes protectores NITRIL, 3 sacos para depositar los absorbentes usados, 1 eliminador de grasa 0,5 l, 1 pala de plástico, 1 cepillo, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 contenedor con cerrojo de 120 l. |
| | Absorción: aceite 78 l, agua 63 l Peso: 31 kg |
| | KIT227 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal KITZ227 Kit de emergencia con cerradura |

Conjuntos para la gestión y mantenimiento de aparcamientos y garajes.

| | |
|--------------------|---|
| UNIVERSALES | KIT228/KITZ228 Kit de emergencia móvil |
| | 30 hojas absorbentes, 5 sacos de absorción, 5 cojines absorbentes, 2x 10 kg absorbente universal granulado ECO-DRY®, 10 bayetas de absorción rápida, 0.5 kg, pasta de sellado rápido, 2 guantes de protección, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 3 bolsas de basura, 1 pala, 1 cepillo manual, 1 contenedor con cierre de 120 l |
| | Absorción: aceite 102 l, agua 79 l Peso: 34 kg |
| | KIT228 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal KITZ228 Kit de emergencia con cerradura |



pegatina HSN01
tamaño: 25 x 82 mm

KIT PARA DERRAMES

El adhesivo no forma parte del kit de emergencia.
Es una etiqueta que menciona el código de los productos y los datos del proveedor.
Se solicita por separado.



Kits de emergencia móvil en contenedores de 120 l

- Para vertidos rutinarios o fugas de emergencia.
- Adecuado para uso en mantenimiento, aparcamientos, garajes, centros logísticos.
- EL kit puede ser rápidamente transportado al lugar del accidente gracias al útil contenedor móvil.
- Práctico cerrojo que ayuda a proteger el contenido del contenedor.

| | |
|--------------------|--|
| UNIVERSALES | KIT213/KITZ213 Kit de emergencia móvil |
| | 30 hojas absorbentes, 5 barreras absorbentes, 5 cojines absorbentes, 2x 10 kg de absorbente granulado REO-DRY, 10 bayetas de rápida absorción, 5 pares de guantes protectores NITRIL, 1 pasta de sellado, 3 sacos para depositar los absorbentes usados, 1 pala de plástico, 1 cepillo, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 contenedor con cerrojo de 120 l. |
| | Absorción: aceite 149 l, agua 95 l Peso: 37 kg |
| | KIT213 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal KITZ213 Kit de emergencia con cerradura |



| | |
|---------------------|--|
| HIDROFÓBICOS | KIT413/KITZ413 Kit de emergencia móvil |
| | 50 hojas absorbentes, 5 barreras absorbentes, 5 cojines absorbentes, 5 kg de absorbente granulado REO-DRY, 10 bayetas de absorción rápida, 1 pasta de sellado, 1 cubierta de desagües desechable, 1 gafas protectoras, 1 cinta de advertencia roja y blanca, 3 sacos para absorbentes usados, 5 pares de guantes protectores, 1 pala de plástico, 1 cepillo, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 contenedor con cerrojo de 120 l |
| | Absorción: aceite 129 l Peso: 32 kg |
| | KIT413 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal KITZ413 Kit de emergencia con cerradura |

| | |
|-----------------|--|
| QUÍMICOS | KIT313/KITZ313 Kit de emergencia móvil |
| | 100 hojas absorbentes, 5 barreras absorbentes, 5 cojines absorbentes, 10 bayetas de rápida absorción, 1 pasta de sellado, 1 barra de masilla, 1 cubierta para desagües desechable, 1 gafas protectoras, 1 mascarilla, 2 pares de guantes protectores, 1 cinta de advertencia roja y blanca, 3 sacos para el absorbente usado, 2 luces químicas, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 contenedor con cerrojo de 120 l. |
| | Absorción: aceite 166 l, agua 95 l Peso: 31 kg |
| | KIT313 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal KITZ313 Kit de emergencia con cerradura |

Kits de emergencia Contenedores móviles de 240 l

Contenedores móviles compuestos de productos absorbentes, disponen de cerrojo y tiene una capacidad de 240 litros. El color del contenedor se puede elegir. Están específicamente destinados para talleres mecánicos y de transporte, estaciones de servicio y plantas de manipulación de sustancias peligrosas.

UNIVERSALES

KIT212/KITZ212 Kit de emergencia móvil

50 hojas absorbentes, 5 barreras absorbentes, 3x 10 kg absorbente universal granulado ECO-DRY®, 100 bayetas de secado rápido, 3 pares de guantes de protección NITRIL, 1 pala de plástico, 1 cepillo, 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 contenedor con cerrojo de 240 lts.

Absorción: aceite 153 l, agua 112 l **Peso: 55 kg**

KIT212 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal

KITZ212 Kit de emergencia con cerradura



HIDROFÓBICOS

KIT412/KITZ412 Kit de emergencia móvil

50 hojas absorbentes, 5 barreras absorbentes, 3x 10 kg absorbente universal granulado LITE-DRI®, 100 bayetas de secado rápido, 3 pares guantes de protección NITRIL, 1 pala de plástico, 1 cepillo, 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 contenedor con cerrojo de 240 lts.

Absorción: aceite 195 l **Peso: 55 kg**

KIT412 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal

KITZ412 Kit de emergencia con cerradura

QUÍMICOS

KIT312/KITZ312 Kit de emergencia móvil

50 hojas absorbentes, 5 barreras absorbentes, 3x 10 kg absorbente universal granulado ECO-DRY®, 100 bayetas de secado rápido, 3 pares guantes de protección, 1 pala de plástico, 1 cepillo, 3 bolsas de almacenamiento, 3 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 1 contenedor con cerrojo de 240 l

Absorción: aceite 137 l, agua 100 l **Peso: 55 kg**

KIT312 Kit de emergencia con posibilidad de cierre universal

KITZ312 Kit de emergencia con cerradura

Kits de emergencia para derrames en caja de plástico para colgar

- Kit en caja con cerradura para instalar en pared.
- Ventanilla transparente que permite chequear el contenido.
- Dimensiones: 59 x 28 x 73 cm



UNIVERSALES

KIT230 Kit para derrames universales en caja de plástico para colgar

25 hojas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 3 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 3 bolsas de almacenamiento, 1 linterna de cabeza, 1 par de guantes protectores, 1 caja de plástico.

Absorción: aceite 63 l, agua 39 l

Peso: 14 kg



QUÍMICOS

KIT330 Kit para derrames químicos en caja de plástico para colgar

25 hojas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 3 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 3 bolsas de almacenamiento, 1 linterna de cabeza, 1 par de guantes protectores, 1 caja de plástico.

Absorción: aceite 63 l, agua 39 l

Peso: 14 kg



Caja colgante vacía

| Código del producto | Dimensiones | Peso |
|---------------------|-----------------|--------|
| KITBOX30 | 59 x 28 x 73 cm | 9,2 kg |

Kit de emergencia para derrames en caja de plástico

- Caja con tapa abatible.
- La caja puede ser sellada.
- Dimensiones: 65 x 50 x 57 cm



UNIVERSALES

KIT231 Kit universal en caja de plástico

10 kg de absorbente granulado ECO-DRY, 25 hojas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 3 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 3 bolsas de almacenamiento, 1 linterna de cabeza, 1 par de guantes protectores, 1 cepillo, 1 pala, 1 caja bloqueable de 110 l.

Absorción: aceite 72 l, agua 53 l

Peso: 21 kg



QUÍMICOS

KIT331 Kit químico en caja de plástico

10 kg de absorbente granulado ECO-DRY, 25 hojas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 3 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 3 bolsas de almacenamiento, 1 linterna de cabeza, 1 par de guantes protectores, 1 cepillo, 1 pala, 1 caja bloqueable de 110 l.

Absorción: aceite 72 l, agua 53 l

Peso: 21 kg



Caja estable para almacenamiento 110 l vacía

| Código del producto | Dimensiones | Peso |
|---------------------|-----------------|--------|
| KITBOX31 | 65 x 50 x 57 cm | 9,5 kg |

Kits de emergencia para derrames en cajas de plástico móviles

- Carro extraíble sin freno. • Caja con tapa dividida.



UNIVERSALES

KIT232 Kit universal para derrames en caja de plástico móvil

25 hojas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 3 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 1 saco de almacenamiento, 1 linterna de cabeza, 1 par de guantes protectores, 1 caja de plástico de 64 l, 3 etiquetas de advertencia de RESIDUOS PELIGROSOS

Absorción: aceite 63 l, agua 39 l

Peso: 11 kg

QUÍMICOS

KIT332 Kit químico para derrames en caja de plástico móvil

25 hojas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 3 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de endurecimiento rápido REO, 3 sacos de almacenamiento, 1 linterna de cabeza, 1 par de guantes protectores, 1 caja de plástico de 64 l, 3 etiquetas de advertencia de RESIDUOS PELIGROSOS, 1 carro

Absorción: aceite 63 l, agua 39 l

Peso: 11 kg

Kits de emergencia para derrames en cajas de plástico móviles

- 4 ruedas giratorias, 2 con freno. • Tapa con bisagras, bloqueable.



UNIVERSALES

KIT233 Kit universal para derrames en caja de plástico móvil

100 hojas absorbentes, 2x 10 kg de absorbente granulado ECO-DRY, 8 barreras absorbentes, 5 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de rápido endurecimiento, 1 pasta selladora, 1 par de guantes protectores, 5 sacos de almacenamiento con cierre, 1 linterna de cabeza, 1 pala, 1 cepillo, 5 etiquetas de advertencia de RESIDUOS PELIGROSOS, 1 caja bloqueable de 400 l.

Absorción: aceite 204 l, agua 140 l

Peso: 69 kg

QUÍMICOS

KIT333 Kit químico para derrames en caja de plástico móvil

100 hojas absorbentes, 2x 10 kg de absorbente granulado ECO-DRY, 8 barreras absorbentes, 5 cojines absorbentes, 1 barra de masilla de rápido endurecimiento, 1 pasta selladora, 1 par de guantes protectores, 5 sacos de almacenamiento con cierre, 1 linterna de cabeza, 1 pala, 1 cepillo, 5 etiquetas de advertencia de RESIDUOS PELIGROSOS, 1 caja bloqueable de 400 l.

Absorción: aceite 204 l, agua 140 l

Peso: 69 kg



Caja para almacenamiento sin ruedas 400 l (vacía)

| Código del producto | Dimensiones | Peso |
|---------------------|------------------|-------|
| KITBOX33 | 120 x 79 x 60 cm | 18 kg |

Caja para almacenamiento con ruedas 400 l (vacía)

| Código del producto | Dimensiones | Peso |
|---------------------|------------------|-------|
| KITBOX35 | 120 x 79 x 60 cm | 18 kg |

Kit móvil para derrames

- Carro móvil con ruedas resistente a químicos.
- Fácil manejo.
- Los accesorios están claramente organizados dentro del carro.



UNIVERSALES

KIT234 Kit móvil para derrames – universal

30 hojas absorbentes, 10 bayetas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 2 cojines absorbentes, 1 bote bayetas húmedas WIP120, 2 barras de masilla de endurecimiento rápido REO, 4 cubiertas para desagües 20 x 20 cm, 1 par de gafas, 1 par de guantes, 1 mascarilla, 1 mono protector OK2500, 2 bolsas de almacenamiento, 1 carro.

Absorción: aceite *70 l, agua **42 l **Peso:** 21,5 kg



QUÍMICOS

KIT334 Kit móvil para derrames – químico

30 hojas absorbentes, 10 bayetas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 2 cojines absorbentes, 1 bote bayetas húmedas WIP120, 2 barras de masilla de endurecimiento rápido REO, 4 cubiertas para desagües 20 x 20 cm, 1 par de gafas, 1 par de guantes, 1 mascarilla, 1 mono protector OK3000, 2 bolsas de almacenamiento, 1 carro.

Absorción: aceite *70 l, agua **42 l **Peso:** 21,5 kg



HIDROFÓBICOS

KIT434 Kit móvil para derrames – hidrofóbico

30 hojas absorbentes, 10 bayetas absorbentes, 4 barreras absorbentes, 2 cojines absorbentes, 1 bote bayetas húmedas WIP120, 2 barras de masilla de endurecimiento rápido REO, 4 cubiertas para desagües 20 x 20 cm, 1 par de gafas, 1 par de guantes, 1 mascarilla, 1 mono protector OK1500, 2 bolsas de almacenamiento, 1 carro.

Absorción: aceite *70 l **Peso:** 21,5 kg



Carro móvil de plástico vacío

| Código del producto | Dimensiones | Peso |
|---------------------|-----------------------|----------|
| PLV001 | 60,4 x 91,4 x 40,6 cm | 11,30 kg |

REO PACK Bolsas de emergencia para zonas de recogida

Para la recolección en municipios y ciudades ofrecemos bolsas especiales de emergencia (REO PACK), que sirven como complemento necesario a los contenedores de recogida. Las bolsas se han realizado con el asesoramiento de los principales expertos en este campo y sobre la base de los años de experiencia de nuestra empresa. Las bolsas contienen absorbentes altamente efectivos para aceite y líquidos agresivos, equipos de protección personal y equipos de protección de accidentes pequeños.



| | | |
|--------------------|---|---|
| COMBINACIÓN | REO PACK1 | |
| | RP1 | 20 hojas absorbentes hidrofóbicas, 4 barreras absorbentes hidrofóbicas, 20 hojas absorbentes químicas, 4 mantas de absorción química, 3 kg pulpa química absorbente, 10 kg absorbente granulado LITE DRI®, 100 bayetas, 5 bolsas de plástico, 5 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 2 láminas de plástico de 3 x 2,5 m, 2 pares de guantes NITRIL, 1 gafas, 1 mono protector, 1 masilla REO®, 1 cubo de plástico para líquidos, 1 pala, 1 escoba, 1 saco. |
| | Absorción: aceite 209 l, agua 68 l | Peso: 29 kg |

| | | |
|--------------------|---|--|
| COMBINACIÓN | REO PACK2, VERSIÓN PÚBLICA | |
| | RP2 | 4 hojas absorbentes hidrofóbicas, 20 hojas absorbentes químicas, 4 barreras absorbentes químicas, 3 kg de pulpa absorbente química, 10 kg absorbente granulado LITE DRI®, 100 bayetas, 5 bolsas de plástico, 5 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 2 láminas de plástico de 3 x 2.5 m, 2 pares de guantes NITRIL, 1 gafas, 1 saco. |
| | Absorción: aceite 184 l, agua 68 l | Peso: 26 kg |

| | | |
|--------------------|---|--|
| COMBINACIÓN | REO PACK3 ECONOMICO PARA QUIMICOS | |
| | RP3 | 4 hojas absorbentes químicas, 20 hojas absorbentes químicas, 3 kg de pulpa absorbente química, 10 kg absorbente granulado LITE DRI®, 100 bayetas, 5 bolsas de plástico, 5 etiquetas de advertencia RESIDUOS PELIGROSOS, 2 láminas de plástico 3 x 2.5 m, 2 pares de guantes NITRIL, 1 gafas, 1 mono protector, 1 saco. |
| | Absorción: aceite 127 l, agua 68 l | Peso: 22,5 kg |

Kit de recolección de mercurio KIT502

- El kit se usa para retener y desactivar pequeñas cantidades de mercurio.
- El mercurio se desactiva al convertirse en líquido.
- El kit se utiliza para recoger sobre superficies textiles o solidas.
- Dimensiones de embalaje: diámetro 350 mm, altura 300 mm.

| | | |
|-----------------|--|---|
| MERCURIO | KIT502 – Kit de recolección de mercurio | |
| | | 500 g de absorbente en polvo, 3 botes de recogida y almacenamiento de mercurio, 1 bote aspirador para la recolección y almacenamiento de mercurio, 1 pala, 1 cepillo, 4 bolsas para RESIDUOS PELIGROSOS, 1 recogedor pequeño, 1 espátula, 1 tapa + instrucciones de uso |
| | Peso: 4,5 kg | |



| | | | | | | |
|--|---|-------------|--|--|---|---------------|
| | Absorbente universal a granel ECO-DRY PLUS | | | | Guantes de protección UNIVERSAL | |
| | UED002 | 2 kg | | | PRU001 | 1 pár |
| | UED010 | 10 kg | | | Mascarilla | |
| | UED020 | 20 kg | | | RESP2 | 1 ud. |
| | UEDC20 | 20 kg | | | Media máscara | |
| | UEDX020 | 20 kg | | | POLM1 | 1 ud. |
| | ULD002 | 2 kg | | | Filtros (A1, B1, E1) | |
| | ULD005 | 5 kg | | | FILTR1 | 1 pár |
| | ULD010 | 10 kg | | | FILTR3 | 1 pár |
| | Hoja de absorción universal | | | | Envoltura a presión de goma para tuberías | |
| | UR4001 | 1 ud. | | | TGB002 | 1 ud. |
| | UR4100 | 100 uds. | | | Sellador universal de fraguado rápido | |
| | Hoja de absorción universal ligera | | | | TRU001 | 1 ud. |
| | UR2001 | 1 ud. | | | Pasta selladora | |
| | UR2200 | 200 uds. | | | PU05 | 1 ud. |
| | Cojín de absorción universal | | | | Gránulos de sellado | |
| | UP252501 | 1 ud. | | | SG05 | 1 ud. |
| | UP2520 | 20 uds. | | | Cubierta desechable para desagües | |
| | UP2525 | 40 uds. | | | JKRV4040 | 1 ud. |
| | Barrera de absorción universal | | | | JKRV4060 | 1 ud. |
| | UP8101 | 1 ud. | | | Líquido desengrasante 0.5 l | |
| | UP8124 | 24 uds. | | | REO801-005 | 1 ud. |
| | Barrera de absorción Universal LIGHT | | | | Pala y cepillo | |
| | UP8101E | 1 ud. | | | LOPS001 | 1 ud. |
| | UP8124E | 24 uds. | | | Pala con mango telescópico plegable | |
| | Tapete de absorción universal impermeable | | | | LOP002 | 1 ud. |
| | USP5 | 1 ud. | | | Escoba | |
| | Pulpa de absorción química | | | | SIK003 | 1 ud. |
| | CDR003 | 3 kg | | | Bolsa de almacenamiento con cierre | |
| | Hoja de absorción química | | | | STKS07 | 1 ud. |
| | CR4001 | 1 ud. | | | Etiqueta de advertencia | |
| | CR4100 | 100 uds. | | | NON01 | 1 ud. |
| | Hoja de absorción química ligera | | | | Papeles indicadores de ph | |
| | CR2001 | 1 ud. | | | PHP100 | 100 uds./bal. |
| | CR2200 | 200 uds. | | | Linterna de cabeza | |
| | Cojín de absorción química | | | | ELSC002 | 1 ud. |
| | CP303301 | 1 ud. | | | Luz química | |
| | CP3033 | 10 uds. | | | ELS109 | 1 ud. |
| | Barrera de absorción química | | | | Cinta de advertencia | |
| | CP8101 | 1 ud. | | | PAV8cb | 1 ud. |
| | CP8112 | 12 uds. | | | | |
| | Turba hidrofóbica PEATSORB | | | | | |
| | HDP002 | 2 kg | | | | |
| | HDP011 | 11 kg | | | | |
| | Pulpa de absorción hidrofóbica LITE -DRI | | | | | |
| | HLD002 | 2 kg | | | | |
| | HLD005 | 5 kg | | | | |
| | HLD010 | 10 kg | | | | |
| | Pulpa de absorción hidrofóbica REO | | | | | |
| | HSDR001 | 1 kg | | | | |
| | HSDR005 | 5 kg | | | | |
| | Hoja de absorción hidrofóbica | | | | | |
| | HR4001 | 1 ud. | | | | |
| | HR4100 | 100 uds. | | | | |
| | Hoja de absorción hidrofóbica ligera | | | | | |
| | HR2201 | 1 ud. | | | | |
| | HR2200 | 200 uds. | | | | |
| | Cojín de absorción hidrofóbico | | | | | |
| | HP303001 | 1 ud. | | | | |
| | HP3010 | 10 uds. | | | | |
| | HP3033 | 20 uds. | | | | |
| | Barrera hidrofóbica rellena de absorbente granulado | | | | | |
| | HSH8101 | 1 ud./1,2 m | | | | |
| | HSH831 | 1 ud./3 m | | | | |
| | HSH834 | 4 uds./3 m | | | | |
| | Barrera hidrofóbica en tiras | | | | | |
| | HPH831 | 1 ud./3 m | | | | |
| | HPH834 | 4 uds./3 m | | | | |
| | Tapete hidrofóbico impermeable | | | | | |
| | HSP4 | 1 ud. | | | | |
| | Fibra hidrofóbica REO Fb | | | | | |
| | SGRFA | 1 ud. | | | | |
| | SGRF100 | 1 ud. | | | | |
| | Bayeta de absorción rápida | | | | | |
| | WIP380A | 1 ud. | | | | |
| | WIP380 | 100 uds. | | | | |
| | Monos protectores | | | | | |
| | OK1500 | 1 ud. | | | | |
| | OK2500 | 1 ud. | | | | |
| | OK3000 | 1 ud. | | | | |
| | OK4000 | 1 ud. | | | | |
| | Gafas protectoras universales | | | | | |
| | B-V33 | 1 ud. | | | | |
| | Guantes de protección NITRIL | | | | | |
| | NITRIL | 1 pár | | | | |
| | Guantes de protección ESTÁNDAR | | | | | |
| | PRS001 | 1 pár | | | | |

MEDIOS DE SELLADO

Cubiertas para desagües



PRODUCTOS PARA EL CONTROL Y
LA PREVENCIÓN DE ADERRAMES,
PARA MANTENER LAS ZONAS DE
TRABAJO LIMPIAS Y SEGURAS.

Cubiertas desechables para desagües

- Crean un sello hermético sobre las tomas de drenaje y grandes agujeros en las cuencas y tanques.
- Se adhieren incluso en superficies húmedas, grasientas u oxidadas.
- Diseñado únicamente para la aplicación en casos de emergencia para el sellado hermético de agujeros en un tiempo máximo de 48 h.
- Las cubiertas para desagües están fabricadas con una base de bentonita. Son fáciles de ensamblar y sellar para cubrir áreas grandes.
- Podemos fabricar la cubierta de desagüe de acuerdo a sus requerimientos.
- Cubierta desechable para desagües – a prueba de heladas hasta -5 °C – 10 °C.
- Sin grietas durante el secado.



| Código del producto | Dimensiones | Peso | Pack |
|---|-----------------|---------|----------------|
| Cubierta desechable para desagües | | | |
| JKRV8060 | 2x (40 x 60 cm) | 15,5 kg | 1 set (2 uds.) |
| JKRV8040 | 2x (40 x 40 cm) | 10,5 kg | 1 set (2 uds.) |
| JKRV5050 | 1x (50 x 50 cm) | 8,0 kg | 1 ud. |
| JKRV4040 | 1x (40 x 40 cm) | 5,2 kg | 1 ud. |
| JKRV2020 | 4x (20 x 20 cm) | 5,5 kg | 1 set (4 uds.) |
| Cubierta de drenaje desechable – a prueba de heladas | | | |
| JKRN8060 | 2x (40 x 60 cm) | 15,5 kg | 1 set (2 uds.) |
| JKRN8040 | 2x (40 x 40 cm) | 10,5 kg | 1 set (2 uds.) |
| JKRN5050 | 1x (50 x 50 cm) | 8,0 kg | 1 ud. |
| JKRN2020 | 4x (20 x 20 cm) | 5,5 kg | 1 set (4 uds.) |

| Resistencia química | Tiempo | | Aplicación | Concentración |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|-------------|---------------|
| | 0-5 minutos | 3 horas | | |
| Agente | | | | |
| Cloruro de metileno | sin reacción visible | pierde humedad | adecuado | 99 % |
| Metilisobutilcetona | sin reacción visible | pierde humedad | adecuado | 99 % |
| Hexano | sin reacción visible | pierde humedad | adecuado | 99 % |
| Metanol | sin reacción visible | pierde humedad | adecuado | 99 % |
| Tolueno | sin reacción visible | pierde humedad | adecuado | 99 % |
| Acetato amílico | sin reacción visible | pierde humedad | adecuado | 99 % |
| Trietilamina | sin reacción visible | se seca, se desmenuza | no adecuado | 99 % |
| Ácido sulfúrico | sin reacción visible | se seca, se desmenuza | no adecuado | 95 % |
| Ácido clorhídrico | reacción suave | secado suave | adecuado | 37,9 % |
| Ácido fosfórico | reacción suave | se seca, se desmenuza | no adecuado | 85 % |
| Ácido acético | sin reacción visible | extracción de la humedad | adecuado | 99,5 % |
| Ácido nítrico | reacción suave | sin reacción añadida | adecuado | 69,5 % |
| Hidróxido de sodio | sin reacción visible | sin reacción visible | adecuado | 40 % |
| Peróxido de hidrógeno | reacción inmediata | se seca, se desmenuza | no adecuado | 15 % |

Bolsa para cubiertas de alcantarilla para llevar y almacenar

- Bolsa de almacenamiento JKRV8060 o JKRN8060
- Cubierta de tela azul PES con acabado repelente al agua
- Cierre con cremallera
- Asa de mano y correa para el hombro para un fácil manejo
- Bolsas de cualquier tamaño a medida según requisitos.

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Código de producto | JKRT8060 |
| Dimensiones | 420 x 620 x 70 mm |





Cubierta magnética para desagües

Sencilla, ligera, compacta y fácil de usar para la protección de alcantarillas evitando la filtración de sustancias peligrosas.

- La cubierta tiene propiedades magnéticas permanentes, se adhiere a todas las superficies de acero libres de impurezas gruesas.
- Con un almacenamiento adecuado tiene propiedades magnéticas de larga duración. Es flexible, resistente a las condiciones climáticas y a la temperatura (-20 °C a +80 °C) también resiste los ácidos diluidos y los álcalis.
- La gran ventaja es la posibilidad de reutilización, su fácil mantenimiento y compacidad.

- Material: capa magnética isotrópica con propiedades magnéticas permanentes.
- Fuerza hacia abajo 52 g/cm², espesor de la película 0,9 mm, color negro.

| Código del producto | Dimensiones |
|--|--------------------------------------|
| Cubierta magnética para desagües | |
| OKMDC01 | 51 x 51 x 0,09 cm |
| OKMDC02 | 60 x 60 x 0,09 cm |
| OKMDC04 | 100 x 100 x 0,09 cm |
| Cubierta magnética para desagües con almacenamiento | |
| OKMDC03 | 60 x 60 x 0,09 cm |
| Cubierta magnética para desagües set – 3 uds. | |
| OKMDC020 | 60 x 60 x 0,09 cm |
| OKMDC010 | 51 x 51 cm, 60 x 60 cm, 100 x 100 cm |

Cubierta plegable para desagüe de actuación rápida

- Plegado universal para aplicación inmediata
- También se puede usar para desagües con entrada lateral
- Reutilizable
- Se usa para un drenaje limpio al colocar la membrana hacia abajo
- Resiste todos los productos químicos comunes en la lista de resistencia química
- Aplicable desde -20 °C hasta +60 °C
- Material: capa magnética isotrópica de 0,9 mm, película especial de PUR de 0.06 mm, lámina de PES / PVC



| Código del producto | Dimensiones | Peso |
|---------------------|-------------------|--------|
| OKR7563 | 75 x 63 x 0,09 cm | 1,5 kg |

Cubierta reutilizable para desagües

- Cubierta cuadrada altamente adhesiva fabricada a partir de PU.
- Para sellar entradas de alcantarillado, residuos, etc.
- Siempre listo para una aplicación inmediata.
- Larga vida útil.
- Permanece fija incluso cuando esta inundado.
- Resistente a las sustancias derivadas del petróleo y a un gran número de líquidos y disolventes agresivos.
- Antiestática, cumple con los requisitos para la colocación en áreas con zonas de riesgo de explosión 1 y 2.
- Reutilizable: después del uso, limpiar fácilmente con agua y extender.
- También se puede utilizar como cubierta de seguridad preventiva.
- Para su uso desde -40 °C a +150 °C.

| Código de producto | Dimensiones | Peso |
|--------------------|--------------------|---------|
| OKR4040S | 46 x 46 x 1,3 cm | 4,5 kg |
| OKR6060S | 61 x 61 x 1,3 cm | 6,5 kg |
| OKR9090S | 91 x 91 x 1,3 cm | 14,5 kg |
| OKR122 | 122 x 122 x 1,3 cm | 24,0 kg |

Bolsa para almacenaje y transporte de cubiertas

- Funda de tela azul PES con acabado repelente al agua.
- Cierre de cremallera.



| Código de producto | Dimensiones | Peso |
|--------------------|------------------|--------|
| OKRT4040S | 50 x 15 x 15 cm | 0,3 kg |
| OKRT6060S | 65 x 20 x 20 cm | 0,4 kg |
| OKRT9090S | 95 x 20 x 20 cm | 0,5 kg |
| OKRT122 | 126 x 22 x 22 cm | 0,6 kg |



Lista de sustancias compatibles con el uso de la cubierta reutilizable:

- | | |
|--------------------------------|--|
| Acetona, | Ácido úrico, |
| Gasolina, | Nafta, |
| Alcohol de bencilo, | Peróxido de hidrógeno, |
| Butanol, | Propilénglicol, |
| *Ciclohexano, | Petróleo, |
| Amoniac | Soluciones de ácido bórico, |
| Etileno glicol, | *Tetrahidrofurano, |
| Formaldehído, | Trementina, |
| Freones, | Tricloroetileno, |
| Glicerina, | Trietilamina, |
| Cloroformo, | Soluciones acuosas de sales minerales, |
| Queroseno, | Agua, |
| Ácido sulfúrico, | Todos los aceites minerales, |
| Ácido nítrico, | Aceites animales. |
| Ácido clorhídrico (hasta 20%), | |

*Estas sustancias causan una dilatación temporal en la cubierta pero no la deterioran.

Caja de aluminio para desagüe de aplicación inmediata

- Caja de almacenamiento de tapa extraíble
- Material: aluminio en forma lagrimada
- Tiene asas en los extremos para un buen manejo
- Dimensiones: 950 x 200 x 200 mm



| Código de producto | Dimensiones | Peso |
|--------------------|-----------------|--------|
| OKRB9090 | 95 x 20 x 20 cm | 4,0 kg |

Barrera de seguridad flexible para líquidos PUH3105

Se adhiere fuertemente a las superficies evitando fugas de líquidos confinados

- Fabricada 100% en poliuretano. Reutilizable y flexible
- Resistente al agua, aceite y a la mayoría de productos químicos
- La capa inferior pegajosa garantiza una muy buena adherencia en cualquier superficie
- Se pueden crear formas flexibles
- Fácil para lavar y almacenar
- Adecuada como medida preventiva contra el escape de sustancias peligrosas, alrededor de máquinas reparadas, etc
- Las piezas se conectan fácilmente a cualquier longitud
- Tiene la misma resistencia química que las cubiertas reutilizables para desagües

| Código del producto | Dimensiones | Peso |
|---------------------|-----------------|---------|
| PUH3105 | 300 x 10 x 5 cm | 11,5 kg |



Tapones cónicos de sellado

- Adecuados para sellar fugas producidas por pequeños agujeros en tanques o barriles
- Para tapar fugas en tuberías
- Fáciles de usar
- Dimensiones: 2", 3", 4", 6" (5.08 cm, 7.62 cm, 10.16 cm, 15.24 cm)
- Material: poliuretano



| Código del producto | Dimensiones | Peso |
|---------------------|-------------|--------|
| SZU002 | 2" | 0,3 kg |
| SZU003 | 3" | 0,5 kg |
| SZU004 | 4" | 1,0 kg |
| SZU006 | 6" | 3,0 kg |

Banda obturadora de barril SRU013

- Placa poliuretano con mecanismo de adherencia, enganche y apriete
- Arnés de 1,8 m de largo
- Almacenado en un embalaje práctico y rígido
- Listo para uso inmediato
- Resiste el aceite y un gran grupo de líquidos agresivos y solventes
- Reutilizable: después de su uso limpiar fácilmente con agua y extender
- Aplicable desde -40 °C hasta +150 °C
- Sellado inmediato de barriles volcados, tanques y tubos dañados
- Tiene la misma resistencia química que las cubiertas reutilizables para desgües



| Código del producto | Dimensiones | Peso |
|---------------------|----------------|--------|
| SRU013 | 13 x 18 x 2 cm | 1,0 kg |

5 tipos de barras de masilla de rápido endurecimiento REO

| Código del producto | Nombre del producto | Tamaño y peso | Tiempo de mezcla | Periodo de sellado | Sellado completo | Aplicación |
|----------------------------------|--|---------------------------------|--|--------------------|------------------|---|
| A la temperatura de 20 °C | | | | | | |
| TRU001 TRU012 | Barra de masilla para reparación de endurecimiento rápido REO UNIVERSALL | 22 x 17,8 cm / 120 g 1,44 kg | 1-1,5 min. hasta que el color consigue uniformizarse | 2 – 5 min. | 60 – 120 min. | <ul style="list-style-type: none"> Adecuado para una aplicación multifuncional. No conductor de la electricidad. |
| TRP001 TRP012 | Barra de masilla para reparación de endurecimiento rápido REO PLASTIC | 22 x 17,8 cm / 120 g 1,44 kg | 1 – 1,5 min. | 30 min. | 60 – 120 min. | <ul style="list-style-type: none"> Adecuado para mantenimiento y reparación. Se adhiere a superficies húmedas. Moldeable. |
| TRS001 TRS012 | Barra de masilla para reparación de endurecimiento rápido REO STEEL | 22 x 17,8 cm / 120 g 1,44 kg | 1 – 1,5 min. | 2 – 5 min. | 60 – 120 min. | <ul style="list-style-type: none"> Muy adecuado para reparaciones en productos de metal. La barra de masilla contiene relleno de metal. |
| TRA001 TRA012 | Barra de masilla para reparación de endurecimiento rápido REO AQUA | 22 x 17,8 cm / 120 g 1,44 kg | 2 min. | 5 – 10 min. | 45 – 60 min. | <ul style="list-style-type: none"> Adecuado para la aplicación bajo el agua. Para la reparación de agujeros en metal, madera, productos de fibra de vidrio y barcos. |
| TRB001 TRB012 | Barra de masilla para reparación de endurecimiento rápido REO CONCRETE | 22 x 17,8 cm / 120 g 1,44 kg | 2 min. | 4 – 10 min. | 60 min. | <ul style="list-style-type: none"> Adecuado para reparaciones en suelos, bordillos y escaleras. Para la reparación y reconstrucción de elementos decorativos, moldes decorativos, estatuas y otros productos. |

Como usar la barra de masilla REO:

Antes de su uso



Cortar



Amasar



Aplicar



Terminar



Propiedades de funcionamiento

- Siempre lista para su uso.
- Fácil de preparar- ambas partes están en el tubo, solo hay que girar o cortar la cantidad requerida.
- La barra de masilla repara incluso partes que no pueden arreglarse de ninguna otra forma.
- Todos los tipos de barra se adhieren perfectamente al metal, madera, hormigón, fibra de vidrio, cerámica y a la mayoría de plásticos.
- Una vez aplicada, la masilla se endurece y es posible darle el mismo acabado que a un metal- puede ser lijada, serrada, doblada o pintada.
- La barra de masilla sellada es resistente a la actividad del agua, todas las sustancia petroleras, refrigerantes y emulsiones de corte.



| Código del producto | Peso | Contenido |
|--|---------|-----------|
| TRU001, TRP001, TRS001, TRA001, TRB001 | 120 g | 1 ud. |
| TRU012, TRP012, TRS012, TRA012, TRB012 | 1,44 kg | 12 uds. |

Tiras antideslizantes

Hechas de aluminio-óxido-silicio-carburo con gránulos abrasivos que aportan firmeza y resistencia a la base. Resistentes al agua y al aceite. Fáciles de usar. Adecuadas para el uso en interior y exterior.

Especificaciones técnicas:

- Grosor: 1 mm
- Carga de rotura: 40 N/cm
- Alargamiento: 100%
- Adherencia al acero: 4,0 N/cm
- Temperatura de aplicación: de 0 °C a +60 °C
- Temperatura de servicio: -18 °C a 80 °C

Adecuado para: escaleras, alrededor de máquinas, superficies húmedas o resbaladizas, andamios, rampas, escaleras de mano, tableros.

PPC018

PPCZ018

PPZ018



| Código del producto | Color | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------|--------------|-----------|
| PPC018 | negra | 50 mm x 18 m | 1 ud. |
| PPCZ018 | amarilla y negra | 50 mm x 18 m | 1 ud. |
| PPZ018 | amarilla | 50 mm x 18 m | 1 ud. |

Cinta Adhesiva Antideslizante PPCZ711

- Colores intensos.
- Superficie antideslizante más lisa.
- Fácil de aplicar.
- Alta adherencia.

| Código del producto | Color | Dimensiones | Contenido |
|---------------------|------------------|--------------|-----------|
| PPCZ711 | amarilla y negra | 50 mm x 18 m | 1 ud. |



TRAFIC

ABSORBENTES

Calle Dehesa Vieja, nº2 D nave 12-13. 28052 Madrid
Tel.: 91 485 09 74 / Fax: 91 485 09 70

Calle Galileo nº 281-285. 08028 Barcelona
Primer Entresuelo Puertas 1 y 2
Tel.: 93 390 51 15

e-mail: trafic@trafic-medioambiente.com
e-mail: info@trafic.es

www.trafic-medioambiente.com
www.trafic.es

