

CATÁLOGO

CONTROL DE DERRAMES





Tecnología de alto estándar para una industria sustentable.

Green Copper Technologies es un proyecto que nace con el fin de entregar a la industria soluciones que permitan mejorar sus operaciones a través de productos de excelencia, que privilegien la eficiencia, durabilidad y sustentabilidad.

Cada producto ha sido especialmente diseñado y desarrollado de acuerdo a los requerimientos de la industria y considerando las mejores alternativas para la sustentabilidad de las operaciones, agregando valor a través de sus soluciones y preservando el cuidado del medio ambiente; todo esto a través de un equipo técnico capaz de adecuarse a las más exigentes demandas del mercado.

SERIE DE ABSORBENTES HIDROCARBUROS

COLOR ESTÁNDAR:

- Gris

FORMATOS

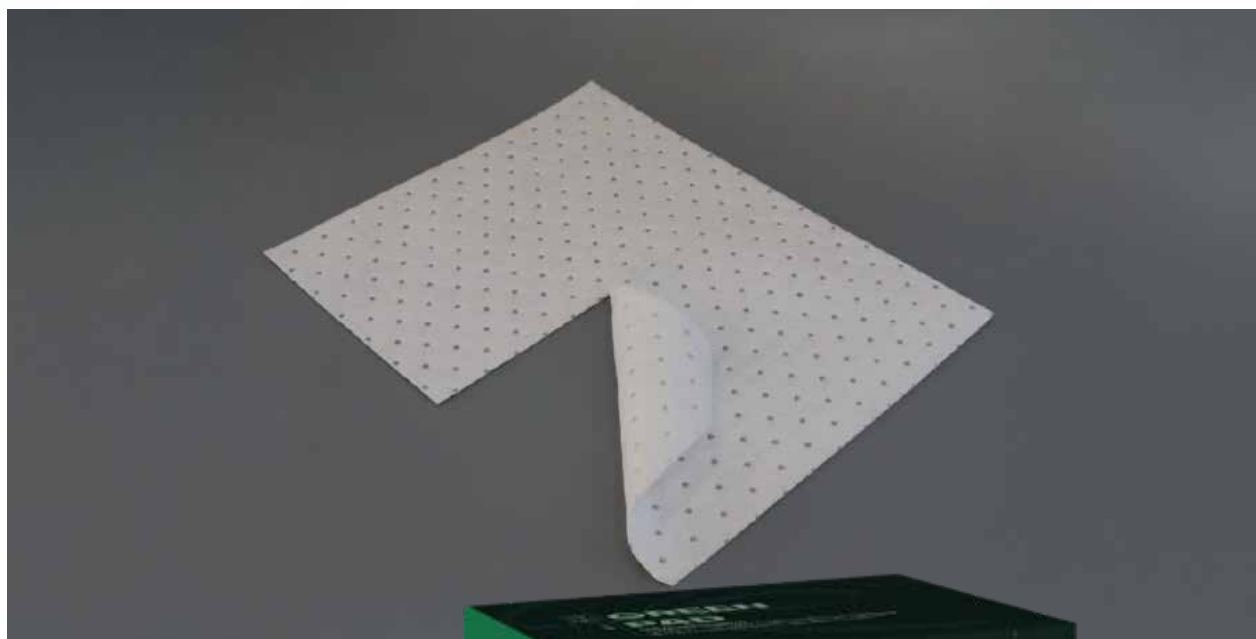
- Almohadilla
- Rollo
- Calcetín
- Almohada
- Carrera
- Pulpa

PARA ACEITE, REFRIGERANTE, AGUA O CUALQUIER LÍQUIDO:

- Gasolina
- Aceite hidráulico
- Aceite vegetal
- Solución anticongelante
- Acetona
- Xileno
- Etc.

CARACTERÍSTICAS

- Después de un proceso especial, absorberá cualquier líquido.
- Incineración después del uso, cenizas $\leq 0.02\%$.



WHITE OIL ABSORBENT PAD

Almohadilla blanca absorbente de aceite con hoyuelos y perforaciones

Medidas:	40 x 50 cm
Espesor:	3 - 3,5 mm
Unidades por caja:	100 u
Otras medidas:	A pedido





**WHITE OIL
ABSORBENT BOOM**
Barrera blanca
absorbente de aceite

Medidas:	Diámetro 10 cm x 3m
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	4 un
Otras medidas:	A pedido



**WHITE OIL
ABSORBENT PILLOW**
Almohada absorbente
de aceite blanca

Medidas:	20 x 25 cm
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	32 un
Otras medidas:	A pedido



**WHITE OIL
ABSORBENT SOCK**
Calcetín blanco
absorbente de aceite

Medidas:	Diámetro 7.6 cm x 1.2 m
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	20 un
Otras medidas:	A pedido



**WHITE OIL
DRUM TOP MAT**
Almohadilla blanca para
tambor de aceite (210 Lts)

Medidas:	Diámetro 55 cm
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	25 un
Otras medidas:	A pedido



SERIE DE ABSORBENTES QUÍMICOS & SUSTANCIAS PELIGROSAS

COLOR ESTÁNDAR:

- Amarillo

PARA ÁCIDOS FUERTES, BASES FUERTES, LÍQUIDOS QUE SE SOLIDIFICAN Y LÍQUIDOS DESCONOCIDOS:

- Ácido clorhídrico
- Ácido fosfórico
- Ácido sulfúrico al 98%
- Hidróxido de sodio al 30%
- Ácido fluorhídrico

CARACTERÍSTICAS

- Después de un proceso especial, limpia químicos y otros líquidos peligrosos
- Aplicable a cualquier líquido químico o peligroso.
- Incineración después del uso, cenizas $\leq 0.02\%$



YELLOW CHEMICAL ABSORBENT PAD
Almohadilla amarilla absorbente de químicos

Medidas:	40 x 50 cm
Espesor:	3 - 3,5 mm
Unidades por caja:	100 un
Otras medidas:	A pedido



YELLOW CHEMICAL ABSORBENT BOOM
Barrera amarilla absorbente de químicos

Medidas:	Diámetro 10 cm x 3 m
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	4 un
Otras medidas:	A pedido



YELLOW CHEMICAL ABSORBENT PILLOW
Almohada amarilla absorbente de químicos

Medidas:	20 x 25 cm
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	32 un
Otras medidas:	A pedido



YELLOW CHEMICAL ABSORBENT SOCK
Calcetín amarillo absorbente de químicos

Medidas:	Diámetro 7.6 cm x 1.2 m
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	20 un
Otras medidas:	A pedido



YELLOW CHEMICAL DRUM TOP MAT
Almohadilla amarilla para tambores

Medidas:	Diámetro 55 cm
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	25 un
Otras medidas:	A pedido

SERIE DE ABSORBENTES UNIVERSALES / GENERALES

COLOR ESTÁNDAR:

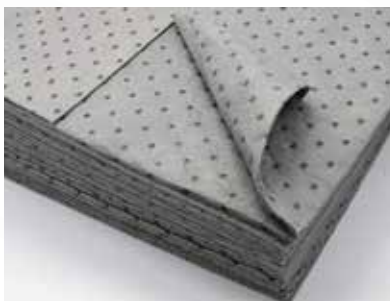
- Gris

ABSORBE ACEITE, REFRIGERANTE, AGUA O CUALQUIER LÍQUIDO:

- Gasolina
- Aceite hidráulico
- Aceite vegetal
- Solución anticongelante
- Acetona
- Xileno

CARACTERÍSTICAS

- Después de un proceso especial, absorberá cualquier líquido.
- Incineración después del uso, cenizas $\leq 0.02\%$.



**GREY UNIVERSAL
ABSORBENT PAD**
Almohadilla gris
absorbente universal

Medidas:	40 x 50 cm
Espesor:	3 - 3,5 mm
Unidades por caja:	100 un
Otras medidas:	A pedido



**GREY UNIVERSAL
ABSORBENT BOOM**
Barrera gris
absorbente universal

Medidas:	Diámetro 10 cm x 3 m
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	4 un
Otras medidas:	A pedido



**GREY UNIVERSAL
ABSORBENT PILLOW**
Almohada gris
absorbente universal

Medidas:	20 x 25 cm
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	32 un
Otras medidas:	A pedido



**GREY UNIVERSAL
ABSORBENT SOCK**
Calcetín gris
absorbente universal

Medidas:	Diámetro 7.6 cm x 1.2 m
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	20 un
Otras medidas:	A pedido



**GREY UNIVERSAL
DRUM TOP MAT**
Almohadilla gris para
tambores de líquidos

Medidas:	Diámetro 55 cm
Espesor:	N/A
Unidades por caja:	25 un
Otras medidas:	A pedido

SERIE DE ABSORBENTES

KIT DE CONTROL DE DERRAMES



30 LT OIL SPILL KITS

Kit absorbente de aceite 30 Litros

Contenido

Almohadilla absorbente
40 x 50 cm / 20 unidades

Calcetín absorbente
Diámetro 7.6 cm x 1.2 m / 2 unidades

Almohada absorbente
20 x 25 cm / 2 unidades

1 par de Guantes

2 Bolsas para residuos con amarra

1 par de Lentes de Seguridad

1 Bolsa transparente para el Kit



DISPONIBILIDAD TAMAÑOS

30 Lts.

45 Lts.

120 Lts.

240 Lts.

660 Lts.

1100 Lts.

SERIE DE ABSORBENTES

OTROS PRODUCTOS

CONTROL DE DERRAMES



SPILL BARRIER

Barrera de control de derrames reutilizable

Medidas: **6 cm x 3 mt**
Unidades por caja: **2 un**



CAMOUFLAGE & GREY UNIVERSAL ROLL

Rollo camuflado absorbente universal

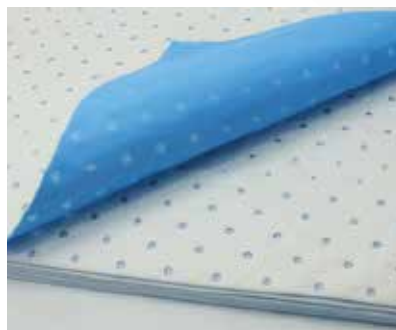
Medidas: **80 x 50 cm**
Espesor: **3 - 3,5 mm**
Unidades por caja: **1 rollo**
Otras medidas: **A pedido**



ROLLOS ABSORBENTES

Wipes para control de derrames

Medidas: **Disponible en distintos formatos**



NON-SLIP BLUE UNIVERSAL PAD

Absorbente universal anti deslizante

Medidas: **117 x 180 cm**
Peso: **350 gr**
Unidades por caja: **10 un**

Evita la contaminación secundaria: líquido absorbido no se filtra al suelo.



PALLET ANTIDERRAME

Sistema antiderrame industrial

Pallet 2 tambores: **130 x 69 x 15 cm**
Pallet 4 tambores: **130 x 130 x 30 cm**

SERIE DE ABSORBENTES GRÁNULOS & PULPA SUELTA

Soluciones efectivas para el control de derrames y la limpieza ambiental en diversas industrias. Estos materiales están diseñados para absorber rápida y eficientemente petróleo, productos químicos y otros contaminantes, ayudando a mantener entornos de trabajo seguros y conformes.

GRÁNULOS ABSORBENTES



KIESELGUR (TIERRA DE DIATOMEAS)

Capacidad de absorción 5 - 6 veces su peso.

DESCRIPCIÓN:

Gránulos inorgánicos, no tóxicos con excelente absorción de líquidos.

CARACTERÍSTICAS:

Respetuosos con el medio ambiente, fáciles de usar y adecuados para prevenir fugas y derrames.

APLICACIONES:

Superficies de agua (incluidos vehículos de transporte) y tierra.



VERMICULITA

Capacidad de absorción 3 - 4 veces su peso.

DESCRIPCIÓN:

Gránulos inorgánicos, no tóxicos.

CARACTERÍSTICAS:

Buenas propiedades de aislamiento térmico y adecuados para amplia gama de contaminantes.

APLICACIONES:

Similar a Kieselguhr, pero con una capacidad de absorción ligeramente inferior.

PULPA SUELTA ABSORBENTE



ABSORBENTE PARA ACEITES

**Capacidad de absorción
10 - 18 veces su peso.**

DESCRIPCIÓN:

Fibras 100% polipropileno.

CARACTERÍSTICAS:

Alta capacidad de absorción, totalmente absorbente y fácil de dispersar.

APLICACIONES:

Ideal para derrames de petróleo en áreas irregulares y esquinas.



ABSORBENTE PARA QUÍMICOS

**Capacidad de absorción
8 - 15 veces su peso.**

DESCRIPCIÓN:

A base de polipropileno.

CARACTERÍSTICAS:

Diseñado para derrames químicos, ofreciendo una excelente absorción.

APLICACIONES:

Adecuado para la limpieza de derrames químicos en talleres y entornos industriales.



ABSORBENTE UNIVERSAL

**Capacidad de absorción
8 - 15 veces su peso.**

DESCRIPCIÓN:

A base de polipropileno.

CARACTERÍSTICAS:

Versátil, adecuado para una variedad de tipos de derrames.

APLICACIONES:

Limpieza de uso general en diversos entornos industriales.

CARACTERÍSTICAS CLAVE:

- **Alta Capacidad de Absorción:** Cada tipo de producto está diseñado para absorber varias veces su peso en contaminantes.
- **Respetuosos con el Medio Ambiente:** Gránulos inorgánicos y opciones de polipropileno reciclable.
- **Rentable:** Reduce el tiempo de procesamiento y los costos generales de limpieza hasta en un 80%.
- **Versátil:** Adecuado para diversas aplicaciones, incluyendo derrames de petróleo, fugas de productos químicos y limpieza general.
- **Fácil de Usar:** Métodos de aplicación y recolección sencillos.
- **Salud y Seguridad Ocupacional:** Productos muy livianos y con alta capacidad de absorción, facilitando su traslado, carga y aplicación en terreno.

APLICACIONES:

- Rescate de emergencia de derrames de petróleo marítimos
- Muelles portuarios y defensa costera
- Empresas de almacenamiento de petróleo/productos químicos y refinerías
- Departamentos de protección contra incendios y empresas de limpieza ambiental
- Plantas municipales de tratamiento de agua y tráfico rodado
- Agencias de servicios aeroportuarios y de líneas aéreas
- Talleres de camiones o automóviles
- Usos industriales

BENEFICIOS:

- Control y prevención eficaces de derrames
- Cumplimiento de los requisitos de protección ambiental
- Reducción del riesgo de accidentes y daños ambientales
- Ahorro de costos en las operaciones de limpieza

DESPUÉS DEL USO Y ELIMINACIÓN:

- Los gránulos absorbentes permanecen en estado sólido para facilitar su recolección y eliminación.
- Los tipos de petróleo inflamables adsorbidos se pueden reciclar y tratar.
- Los tipos de petróleo no limpios con bajo valor de reciclaje se pueden mezclar con carbón combustible (sujeto a las regulaciones ambientales).
- Los productos químicos tóxicos, explosivos y volátiles deben manejarse de acuerdo con las regulaciones locales.

EMBALAJE:

- Gránulos y Pulpa Suelta: Disponible en varios tamaños y formatos.

T1B OS

oil spill bioremediation

Effective

Eff

Help



- Effective reduction of petroleum hydrocarbons and phenols
- Performs under wide environmental conditions
- Effective odour reduction and volatile organics (VOC)
- Helps lower time, effort & cost associated with FOG removal
- Economical & safe to use

Key Ingredients

Cultures on microorganisms

Application Area

For oil spills on land and sea

Dosage

The dosage may range from 0.1 to 5 ppm. Due to variations at site & operating conditions, reach out to our experts/dealers/distributors for optimum dosage

Storage & Handling

Store in a cool & dry place. No special storage conditions required

This product is for Institutional sale only This product is not for Retail sale
For Batch No, Net Wt., Mfg. Date, Exp Date please look at the back side of the pack



Disclaimer:

Due to the use of natural ingredients, the physical attributes of the product may vary in color and consistency. This will not hamper the product performance. Since the product usage conditions are beyond our control, the company's liability is only to the technical quality of the product in its original pack.

Manufactured & Marketed By

T1B
teamone biotech

Team One Biotech LLP
Sai Mystique, #11, Ambegaon,
Budruk, Pune 411046
Mobile: +91 9029040305
Email:sales@teamonebiotech.com



GREEN COPPER
TECHNOLOGIES

ventas@greencopper.cl • +569 9397 0564

www.greencopper.cl