

Santiago, abril 2024

Estimado

Presente

Nos es muy grato enviar a usted nuestra cotización de Kit y absorbentes SCLaForestá.

Fibra orgánica absorbente

Oil Control es un absorbente 100% de origen natural Chileno, hecho a partir de fibras naturales que ayudan a contener, absorber y remover de manera fácil fugas y derrames de Diesel, gasolina, aceite, grasas, solventes de pintura y otros productos derivados de los hidrocarburos que se derramen en suelo, agua y otras superficies sólidas, ya sea por accidente o error en la manipulación.



APLICACIONES

Para todo tipo de derrames de hidrocarburos, tanto en tierra como superficies líquidas. Ideal para estaciones de servicios, talleres de mantenimiento, minería, puestos terrestres, estacionamientos de plazas comerciales, bodegas de sustancias peligrosas, lubricentros, carga de combustible. De fácil barrido y limpieza de piso donde ocurrió el derrame. En caso de usarse sobre agua (ríos o mar) el producto absorbe, encapsula el hidrocarburo y lo contiene a la espera de ser recuperado.

CARACTERÍSTICAS

Oil Control es un producto natural biodegradable. Absorbe derrames de ácidos, hidrocarburos o aceites vegetales que contaminan el suelo y el agua. Presenta una gran velocidad de absorción de hidrocarburos, permitiendo la reutilización de los suelos contaminados.

Ambientalmente amigable ya que no contiene compuestos volátiles tóxicos.

Fabricación nacional.

Propiedades físicas	Detalle
Aspecto físico	Fibras azul-verdosas
Peso específico de la Fibra	0,2
Punto de inflamación	280 - 290°C Inflamabilidad (húmedo) No inflamable
Resistencia química	Aceites, grasas, hidrocarburos, solventes, Cl2Ca, sal
Humedad	3%
Contenido de cenizas	4%
Gravedad específica	0,8/0,9
Materias inertes	0,50%
pH	7 (neutro)
Capacidad de absorción	1 kg absorbe hasta 7 litros

NO ES INFLAMABLE

Oil Control no es inflamable, si se emplea una cantidad suficiente, al ser granulado dificulta la ignición del producto absorbido.

ES QUÍMICAMENTE INERTE

Oil Control es químicamente inerte con líquidos (a excepción del peróxido). No reacciona con los residuos absorbidos por lo que es un absorbente universal seguro para todo tipo de derrames de aceites, ácidos/alcalinos y soluciones orgánicas acuosas.

ACCIÓN INSTANTANEA

La Fibra por su estructura porosa, hace que por capilaridad la absorción sea altamente eficiente y muy rápida, hace que Oil Control granulado elimine eficazmente todo derrame de forma inmediata, dejando el suelo limpio y sin residuos, incluso en aquellos casos que el derrame haya penetrado en la solera del hormigón.

CONDICIONES GENERALES

Se recomienda que el usuario cuente con los artículos de protección personal para recoger el producto derramado, el uso correcto de ellos disminuye los riesgos de contaminación.

En caso de no ser posible la recolección, ya sea por tormentas o fenómenos climáticos, Oil Control precipita al fondo con el petróleo absorbido, encapsulado, no lixiviándolo y degradándolo. En las pruebas de laboratorio de la Universidad de Valparaíso – Chile, se comprobó que no afecta ni contamina la zoología marina ni el medio ambiente marino.

DISPOSICIÓN FINAL

Oil Control contaminado con hidrocarburos se debe disponer como estipula la normativa vigente.

LIMITACIONES

Igual que los otros materiales con poliéster, conviene llevar las barreras a hornos de incineración para su eliminación total.

CERTIFICACIONES

Certificado de Biodegradabilidad y toxicidad – Laboratorio de Biotecnología Universidad de Valparaíso.

Aprobación de uso en Jurisdicción de la Armada de Chile – Según Resolución D.G.T.M. y M.M. ordinario N°12600/05/296/VRS

COMPATIBILIDAD DE PRODUCTOS

Nombre	Aplica	Nombre	Aplica	Nombre	Aplica
Metano	✓	Aceite mineral	✓	Carbono	✓
Etano	✓	Aceite vegetal	✓	Tetracloruro	✓
Propano	✓	Aceites sintéticos	✓	Cloroformo	✓
Butano	✓	Aceites orgánicos	✓	Diclorometano	✓
Pentano	✓	Aceite animal	✓	Acetona	✓
Hexano	✓	Aceite de pescado	✓	Acetonitrilo	✓
Octano	✓	Aceite de corte	✓	Disulfuro de carbono	✓
Nonano	✓	Vaselina	✓	Grasas	✓
Decano	✓	Solventes	✓	Grasas animal	✓
Undecano	✓	Disolventes alifáticos	✓	Tetrahidrofurano	✓
Dodecano	✓	Bases lubricantes	✓	PCBs	✓
Tridecano	✓	Butanol	✓	Tinta industrial	✓

Tetradecano	✓	Eter etílico	✓	Detergentes industriales	✓
Pentadecano	✓	Etilenglicol	✓	Desengrasantes	✓
Eicasano	✓	Isobutanol	✓	Pintura a base solventes	✓
Diesel	✓	Isopropanol	✓	Licor negro	✓
Gasolina	✓	Metanol	✓	Ácido sulfúrico 98%	✓
Kerosene	✓	Bencenio	✓	Ácido nítrico	✓
Fuel oil	✓	Tolueno	✓	Hidróxido de sodio	✓
Petróleo crudo	✓	Xileno	✓	Hipoclorito de sodio	X
Agua	X	Fenol	✓	Peróxido de hidrógeno	X
Agua oxigenada	X	Soda caustica	✓	Hidroxedo de amonio	✓



Nuestros productos

Especialmente diseñados para ser utilizados como primera respuesta a una contingencia ocasionada por fugas o derrames de hidrocarburos o cualquier tipo de fluido contaminante, ya que facilita la contención, a fin de efectuar un adecuado control en distintas situaciones.

Los kit se han diseñado en diferentes formatos para controlar eficientemente una primera y rápida reacción, así dar respuesta para derrames de químicos peligrosos grandes o pequeños de forma rápida.

KIT ÁREA LIMPIA



Propiedades físicas	Detalle
Aspecto físico	Contenedores plásticos Amarillo/Rojo
Dimensiones	Contenedor de 120 L
Peso	57 kg
Capacidad de absorción	hasta 150 Litros
Unidades por caja	1

El kit contiene: 18 kg de absorbente a granel, 1 contenedor amarillo, 1 contenedor rojo, 2 barreras absorbentes de 2,5 m, 1 par de guante quirúrgico, 2 almohadillas absorbentes.

KIT PARA CAMIONETAS – 38 LITROS



Propiedades físicas	Detalle
Aspecto físico	Bolso de lona tolerante a la humedad
Dimensiones	40 x 40 cm
Peso	5 kg
Capacidad de absorción	hasta 38 Litros

El kit contiene: 1 bolso de lona ultra resistente lavable, 1 kg de absorbente a granel, 1 almohadilla absorbente, 1 barrera absorbente de 2,5 m, 1 par de guante quirúrgico, 1 bolsa para disposición final.

KIT PARA CAMIONES Y MAQUINARIA – 98 LITROS



Propiedades físicas	Detalle
Aspecto físico	Bolso de lona tolerante a la humedad
Dimensiones	60 x 50 cm
Peso	15 kg
Capacidad de absorción	hasta 98 Litros

El kit contiene: 1 bolso de lona ultra resistente lavable, 6 kg de absorbente a granel, 2 almohadilla absorbente, 2 barrera absorbente de 2,5 m, 1 par de guante quirúrgico, 1 bolsa para disposición final.

BARRERA ABSORBENTE PARA TIERRA



Propiedades físicas	Detalle
Aspecto físico	Manga de color naranja rellena
Dimensiones	2,5 x 0,1 m
Peso	2,2 kg
Capacidad de absorción	hasta 18 Litros
Unidades por caja	6

BARRERA ABSORBENTE MARÍTIMA TRABAJO PESADO



Propiedades físicas	Detalle
Aspecto físico	Manga de color naranja rellena
Dimensiones	3,0 x 0,25 m
Peso	7,2 kg
Capacidad de absorción	hasta 52 Litros
Unidades por caja	1

ALMOHADILLA ABSORBENTE



Propiedades físicas	Detalle
Aspecto físico	Cojín relleno
Dimensiones	40 x 40 cm
Peso	1 kg
Capacidad de absorción	hasta 7 Litros por 1 kg
Unidades por caja	12

SACOS ABSORBENTE



Propiedades físicas	Detalle
Aspecto físico	Saco relleno
Formatos	1 - 6 - 12 kg
Peso	1-6-12 kg
Capacidad de absorción	hasta 7 Litros por 1 kg

Precios

Cantidad	Código	Detalle	Valor neto \$
1	SCL-SA0002	Sacos de Fibra 12 Kg	\$ 30.000
1	SCL-BA0001	Cordón Absorbente 2,5 m 6 Unidades	\$ 81.250
1	SCL-MA0001	Barrera Marítima 3 x 0.2 m	\$ 68.750
1	SCL-CO0001	Almohadilla Absorbente (12 unidades)	\$ 87.500
1	SCL-KT0001	Kit para camionetas	\$ 70.250
1	SCL-KT0002	Kit para camión y maquinaria pesada	\$ 153.750
1	SCL-KT0003	Kit área limpia 120L (Tarro Amarillo + Tarro Rojo)	\$ 260.750
1	SCL-KT0004	Kit área limpia 240L (Tarro Amarillo + Tarro Rojo)	\$ 387.750
1	SCL-KT0005	Kit área limpia 360L (Tarro Amarillo + Tarro Rojo)	\$
1	SCL-KT0006	Kit Alpe 120L (Tarro Amarillo)	\$ 145.750
1	SCL-KT0007	Kit Alpe 360L (Tarro Amarillo)	\$

Forma de pago

Opción 1) Contado

Pago inicial 50% junto a la Orden de Compra y 50% restante antes de retirar el producto

Opción 2) Sistema Factoring o Leasing favor contar a Gerente de Finanzas

*Cualquier consulta sobre Formas de Pago, favor llamar a nuestro Departamento de Finanzas
Contactar al 9-9844 6105*

Antecedentes Cuenta Bancaria

1	<i>Empresa</i>	<i>SCLaForest SPA</i>
2	<i>Rut</i>	<i>76.236.493-k</i>
3	<i>Banco</i>	<i>Banco de Chile</i>
4	<i>Tipo de cuenta</i>	<i>Cta Corriente</i>
5	<i>Cuenta numero</i>	<i>00-801-41302-08</i>