



ABSORBENTE ORGÁNICO DE HIDROCARBUROS





RAZÓN SOCIAL: TURBERA AUSTRAL S.A

CUIT: 33-71252617-9

REPPSA: 727/18

DOMICILIO FISCAL TIERRA DEL FUEGO: MINKIOL 216. TOLHUIN, TIERRA DEL FUEGO.

DOMICILIO FISCAL NEUQUÉN: CALLE 7. ENTRE CALLE 1 Y 3. AÑELO, NEUQUÉN.

SUCURSAL RINCON DE LOS SAUCES: RUTA 5 KM 2 RINCÓN DE LOS SAUCES. NEUQUÉN

ADMINISTRACIÓN: EMILIO ROSAS 272- BAHÍA BLANCA (C.P. 8.000) .
BUENOS AIRES, **ARGENTINA.**
TELÉFONO: (+54) 0291-4566500

flexxus
Lo hacemos simple.
SISTEMA DE GESTIÓN

SAP Ariba 
ANID AN01399059199



97-971-7407



WWW.TURBERAAUSTRAL.COM



info@turberaaustral.com



facebook.com/turberaaustral

FICHA TÉCNICA: **HYDROCABS**

TURBA SPHAGNUM MOSS

ORIGEN	TOLHUIN, TIERRA DEL FUEGO. ARGENTINA.
GRANULOMETRÍA	6MM – 12MM
SOLUBILIDAD EN AGUA	0%
HUMEDAD	6/8%
CAPACIDAD DE ABSORCIÓN	12/15L DE HIDROCARBUROS / KG HYDROCABS
TOXICIDAD	NEGATIVA PARA CORROSIVIDAD, INFLAMABILIDAD, EXPLOSIVIDAD Y REACTIVIDAD
ALMACENAMIENTO	SE DEBE ALMACENAR EN LUGARES SECO Y ALEJADO DE FUENTES DE COMBUSTIÓN
DURACIÓN	INDEFINIDA
LIMPIEZA	EN CASO DE FUGA, DESPUÉS DE USAR HYDROCABS SE DEBE BARRER O ASPIRAR EL PRODUCTO DERRAMADO
DISPOSICIÓN	INCINERACIÓN O DISPOSICIÓN EN VERTEDEROS DE ACUERDO A LA LEGISLACIÓN VIGENTE PARA SUSTANCIAS ABSORBIDAS

HIDROCARBUROS Y QUÍMICOS INDUSTRIALES QUE PUEDEN SER ABSORBIDOS:

Aceites parafínicos.	Dinitrotolueno.	Kerosene.
Aceite para motores.	Estireno.	Metanol.
Ácidos Bases.	Etanol.	Nitrobenceno.
Acetato.	Éter de petróleo.	Pentano.
Acetona.	Éter etílico.	Petroleo.
Acetonitrilo.	Etilbenceno.	Piridina.
Benceno.	Etilenglicol.	Propanol.
Bromodiclorometano.	Gasoil.	Solventes Orgánicos.
Búnker C.	Heptano.	Tetracloroetano.
Butanol.	Hexano.	Tetracloroetileno.
Butil.	Hexaclorobenceno.	Tinturas.
Ciclohexano.	Hexaclorobutadieno.	Tolueno.
Cloroformo.	Hexacloroetano.	Tricloroetileno.
Diclorobenceno.	Hexano.	Vinil.
1-2 Dicloroetano.	Isobutanol.	Xileno.
1-1 Dicloroetileno.	Isopreno.	
Diclorometano.	Isopropanol.	

FICHA TÉCNICA

HYDROCABS

MODOS DE APLICACIÓN

DERRAMES DE MAR Y CUERPOS DE AGUA DULCE

PARA TRATAR DERRAMES EN EL MAR SE DEBE “CERCAR” LA MANCHA DE HIDROCARBURO CON MANGAS RELLENAS DE ABSORBENTE SUFICIENTEMENTE LARGAS COMO PARA RODEARLA Y CERRAR EL CERCO. UNA VEZ CERCADA LA MANCHA, SE COLOCA EL ABSORBENTE. LA MANGA DEBE SER RETIRADA PREVIO A CUMPLIRSE 72 HORAS DE HABER ENTRADO EN CONTACTO CON HIDROCARBUROS. ES ACONSEJABLE IR RETIRANDO EL ABSORBENTE CADA DIEZ MINUTOS.

EL PRODUCTO DEBE SER APLICADO A GRANEL ENTRE MANGAS PARA PODER LUEGO SER RETIRADO DEL AGUA.

PARA EL CASO DEL USO SOBRE ESTRUCTURAS SOLIDAS COMO EMBARCACIONES O MUELLES, PUEDE SER APLICADO A GRANEL, TAL COMO SE DESCRIBE PARA DERRAMES TERRESTRES

DERRAMES SOBRE SUPERFICIES TERRESTRES

EL ABSORBENTE SE APLICA A GRANEL DIRECTAMENTE SOBRE EL DERRAME. SE RECOGE CON PALAS Y ESCOBILLÓN PARA SER DEPOSITADO EN CONTENEDORES O RECIPIENTES CERRADOS (QUEDANDO CONFINADO EN UN LUGAR HERMÉTICO, DE MATERIAL RESISTENTE, CON TAPA Y ROTULADO PARA SU DISPOSICIÓN FINAL).

DE SER NECESARIO SE DEBE “CERCAR” LA MANCHA DE HIDROCARBURO CON MANGAS RELLENAS DE ABSORBENTE SUFICIENTE COMO PARA RODEARLA Y CERRAR EL CERCO. UNA VEZ CERCADA LA MANCHA, SE COLOCA ABSORBENTE A GRANEL.

LA MANGA DEBE SER RETIRADA PREVIO A CUMPLIRSE 72 HORAS DE HABER ENTRADO EN CONTACTO CON HIDROCARBUROS. ES ACONSEJABLE IR RETIRANDO EL ABSORBENTE CADA DIEZ MINUTOS.

DISPOSICIÓN FINAL

SI EL PRODUCTO HYDROCABS SE HA UTILIZADO PARA ABSORBER HIDROCARBUROS, SUSTANCIAS TÓXICAS Y/O PELIGROSAS, ESTA MEZCLA DEBE QUEDAR CONFINADA EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO, RESISTENTE, CON TAPA Y ROTULADO. DISPONER DE ESTE DESECHO EN ALGÚN SITIO AUTORIZADO.



PROCESO SAT6

Turbera Austral desarrolló el **Proceso SAT6** - Secado / Activación de Turba al **6% de humedad**.

X3 más volumen por kilogramo.

X3 rendimiento hidrofóbico y de flotabilidad.

X3 más absorción.

DIFERENTES TURBAS ABSORBENTES

↓
QUE LAS DIFERENCIA

↓
HUMEDAD

↓
QUE MODIFICA LA HUMEDAD

DATOS TOMANDO COMO REFERENCIA BOLSA DE 120Lts.

PESO	 HYDROCABS 6% de humedad	8KG.
	OTRAS TURBAS ABSORBENTES 15/18% de humedad	18/20KG.

CAPACIDAD DE ABSORBENCIA	 HYDROCABS	16 Veces su peso
	OTRAS TURBAS ABSORBENTES	5/6 Veces su peso

FLOTABILIDAD EN BARRERAS CON ABSORBENCIA CONTINUA	 HYDROCABS	72 hs	
	OTRAS TURBAS ABSORBENTES	4/6 hs	
	SIN ABSORBENCIA CONTINUA	 HYDROCABS	7 DIAS
		OTRAS TURBAS ABSORBENTES	6 hs

COSTO	Cantidad de Turba al 6% de HUMEDAD en una Bolsa de 120 Lts = 8 Kg.
	Cantidad de Turba al 12 % de HUMEDAD en una Bolsa de 120 Lts = 16 Kg.

BOLSA 1KG

CAPACIDAD DE ABSORCIÓN 16L

HS CODE

6815.20.00.000W



INFO:

DIMENSIONES:
40 X 55 CM CON FUELLE.

PESO:
1KG

CONTENIDO:
100% TURBA SPHAGNUM

HUMEDAD:
6/8 %

PALLET:

192 BOLSAS
TOTAL 192 KG.

CONTENEDOR DE 40´

4608 UNIDADES.
TOTAL 4608 KG.

CARACTERÍSTICAS

- ❁ UNA ALTERNATIVA 100% NATURAL.
- ❁ NO TÓXICO.
- ❁ REPELE EL AGUA.
- ❁ BIODEGRADABLE.
- ❁ NO CONTAMINA EL MEDIO AMBIENTE.
- ❁ ECOLÓGICO.

TIEMPOS DE ABSORCIÓN:

GASOLINA 2 SEG.
GAS - OIL 5 SEG.
ACEITE DE MOTOR 20 SEG.
CRUDO LIGERO 60 SEG.
CRUDO PESADO 90 SEG.
GASOLINA 2 SEGUNDOS

BOLSA 8KG

CAPACIDAD DE ABSORCIÓN 128L

HS CODE

6815.20.00.000W



INFO:

DIMENSIONES:
105 X 80 CM CON FUELLE.

PESO:
8KG

CONTENIDO:
100% TURBA SPHAGNUM

HUMEDAD:
6/8 %

PALLET:

26 BOLSAS
TOTAL 208 KG.

CONTENEDOR DE 40´

624 UNIDADES.
TOTAL 4992 KG.

DONDE SE APLICA HYDROCABS ABSORBENTE ORGANICO

ACEITES Y GASOLINAS

Aceite Motor, Kerosene Aceites Minerales, PCB's
Gasolina, Diesel Aceite crudo

ALCOHOLES

INSECTICIDAS Y HERBICIDAS

DISOLVENTES

PINTURAS

Aceite Motor, Kerosene Aceites Minerales, PCB's
Gasolina, Diesel Aceite crudo

POLÍMEROS

REFRIGERANTES



TIEMPOS DE ABSORCIÓN

GASOLINA	2 Segundos
GAS - OIL	5 Segundos
ACEITE DE MOTOR	20 Segundos
CRUDO LIGERO	60 Segundos
CRUDO PESADO	90 Segundos



BIG BAG 100KG

CAPACIDAD DE ABSORCIÓN 1600L

HS CODE

6815.20.00.000W



INFO:

DIMENSIONES:

110 X 100 CM CON CIERRE.

PESO:

100KG

CONTENIDO:

100% TURBA SPHAGNUM

HUMEDAD:

6/8 %

PALLET:

2 BIG BAG

TOTAL 200 KG.

CONTENEDOR DE 40´

48 UNIDADES.

TOTAL 4800 KG.

CARACTERÍSTICAS

- ❁ UNA ALTERNATIVA 100% NATURAL.
- ❁ NO TÓXICO.
- ❁ REPELE EL AGUA.
- ❁ BIODEGRADABLE.
- ❁ NO CONTAMINA EL MEDIO AMBIENTE.
- ❁ ECOLÓGICO.

TIEMPOS DE ABSORCIÓN:

GASOLINA 2 SEG.

GAS - OIL 5 SEG.

ACEITE DE MOTOR 20 SEG.

CRUDO LIGERO 60 SEG.

CRUDO PESADO 90 SEG.

GASOLINA 2 SEGUNDOS

BARRERA 7

CAPACIDAD DE ABSORCIÓN 12L

HS CODE

6815.20.00.000W



INFO:

- ❁ LARGO 3 METROS.
- ❁ DIÁMETRO 7 CM.
- ❁ PERÍMETRO 22 CM.
- ❁ PESO 1 KG.

PRESENTACIÓN:

BOLSA DE 2 UNIDADES
TOTAL 2 KG.

PALLET:

48 BOLSAS DE 2 UNIDADES .
TOTAL 96 KG.

CONTENEDOR DE 40´
2304 UNIDADES.
TOTAL 2304 KG.

CARACTERÍSTICAS

CONTENCIÓN
ABSORCIÓN
HIDROFÓBICO
NATURAL & ORGÁNICO
100% TURBA SPHAGNUM
ALTA FLOTABILIDAD

TIEMPOS DE ABSORCIÓN:

GASOLINA 2 SEG.
GAS - OIL 5 SEG.
ACEITE DE MOTOR 20 SEG.
SANGRE 30 SEG.
CRUDO LIGERO 60 SEG.
CRUDO PESADO 90 SEG.
GASOLINA 2 SEGUNDOS

BARRERA 18

CAPACIDAD DE ABSORCIÓN 25L

HS CODE
6815.20.00.000W



INFO:

- ❁ LARGO 3 METROS.
- ❁ DIÁMETRO 18 CM.
- ❁ PESO 3 KG.
- ❁ CON OJALES DE AGARRE

PRESENTACIÓN:

BOLSA DE 1 UNIDAD
TOTAL 3 KG.

PALLET:

*48 BOLSAS DE 1 UNIDAD .
TOTAL 144 KG.*

CONTENEDOR DE 40´
*1152 UNIDADES.
TOTAL 3456 KG.*

CARACTERÍSTICAS

CONTENCIÓN
ABSORCIÓN
HIDROFÓBICO
NATURAL & ORGÁNICO
100% TURBA SPHAGNUM
ALTA FLOTABILIDAD

TIEMPOS DE ABSORCIÓN:

GASOLINA 2 SEG.
GAS - OIL 5 SEG.
ACEITE DE MOTOR 20 SEG.
SANGRE 30 SEG.
CRUDO LIGERO 60 SEG.
CRUDO PESADO 90 SEG.
GASOLINA 2 SEGUNDOS

MANTA GOTEÓ

CAPACIDAD DE ABSORCIÓN 12L

HS CODE
6815.20.00.000W



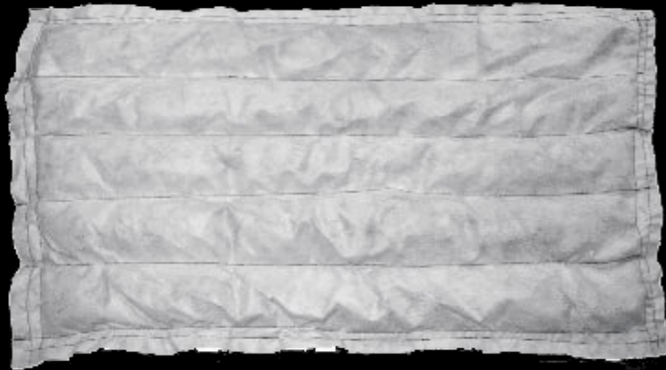
INFO:

DIMENSIONES:
50 X 40 CM.

PESO:
600 G.

CONTENIDO:
100% TURBA SPHAGNUM

HUMEDAD:
6/8 %



PALLET:

264 MANTAS.
TOTAL 159 KG.

CONTENEDOR DE 40´

6336 MANTAS.
TOTAL 3802 KG.

CARACTERÍSTICAS

COLOR: BLANCO Y NEGRO.
FORMATOS: COSIDA EN
HORIZONTAL.
CUENTA CON TRES CAPAS.
FRISELINA DE 60G Y 40G.
POLIETILENO DE 100 MICRONES.

MATERIALES:

FRISELINA Y POLIETILENO



MANTAS ORGÁNICAS OLEOFÍLICAS

CAPACIDAD DE ABSORCIÓN 16L POR M2

HS CODE
6815.20.00.000W



MEDIDAS 5 POR 1,50 METROS



- ❁ COSIDA.
- ❁ MATERIALES: FRISELINA 90G Y 60 G Y POLIETILENO DE 100 MICRONES.
- ❁ COLOR: BLANCO O NEGRO.
- ❁ RELLENA CON TURBA ABSORBENTE ORGÁNICA HYDROCABS.
- ❁ OJALES DE ALUMINIO PARA FIJAR AL SUELO: 10.
- ❁ PESO: 8KG.
- ❁ CUENTA CON TRES CAPAS.

MEDIDAS 5 POR 3 METROS



- ❁ COSIDA.
- ❁ MATERIALES: FRISELINA 90G Y 60 G Y POLIETILENO DE 100 MICRONES.
- ❁ COLOR: BLANCO O NEGRO.
- ❁ RELLENA CON TURBA ABSORBENTE ORGÁNICA HYDROCABS.
- ❁ OJALES DE ALUMINIO PARA FIJAR AL SUELO: 10.
- ❁ PESO: 15KG.
- ❁ CUENTA CON TRES CAPAS.
- ❁ UNIFORME, SIN UNIONES.
- ❁ DOBLEZ DE SEGURIDAD.
- ❁ ESTACAS DE HIERRO.

MEDIDAS 5 POR 4 METROS



- ❁ COSIDA.
- ❁ MATERIALES: FRISELINA 90G Y 60 G Y POLIETILENO DE 100 MICRONES.
- ❁ COLOR: BLANCO O NEGRO.
- ❁ RELLENA CON TURBA ABSORBENTE ORGÁNICA HYDROCABS.
- ❁ OJALES DE ALUMINIO PARA FIJAR AL SUELO: 10.
- ❁ PESO: 20KG.
- ❁ CUENTA CON TRES CAPAS.
- ❁ UNIFORME, SIN UNIONES.
- ❁ DOBLEZ DE SEGURIDAD.
- ❁ ESTACAS DE HIERRO.

BANDEJA ABSORBENTE

ABSORBENTES ORGÁNICOS

HS CODE
6815.20.00.000W



Bandeja de retención y absorción para dos barriles.

INFO:

DIMENSIONES:
1.50 X 1.40 METROS

PESO:
3KG.

CONTENIDO:
100% TURBA SPHAGNUM

HIDROFÓBICA. NO LIXIVIA.



**REEMPLAZA A LA *BANDEJA CONTENEDORA PLÁSTICA TRADICIONAL*
A MENOR COSTO Y MEJOR RENDIMIENTO**

BENEFICIOS

FACIL MANIPULACIÓN Y TRASLADO
POCO PESO
RÁPIDA DISPOSICIÓN FINAL
PRODUCTO ECOLOGICO

KITS DE SEGURIDAD ABSORBENTES ORGÁNICOS

HS CODE
6815.20.00.000W



KIT BOLSO

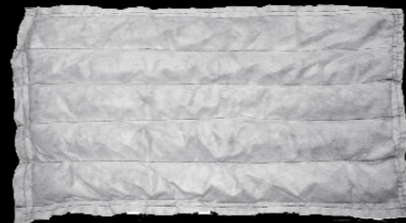
100L



Bolsa 1 kg
3 UNIDADES
UNIDAD: 1KG
TOTAL: 3KG



Barreras
2 UNIDADES
LARGO: 3 M
DIÁMETRO: 7CM
UNIDAD: 1KG
TOTAL: 2KG



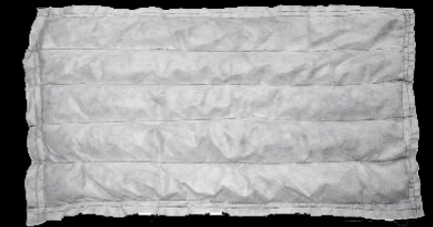
Manta Goteo
2 UNIDADES
60 x 50 cm



Bolsa 8 kg
1 UNIDAD
UNIDAD: 8KG
TOTAL: 8KG



Barreras
2 UNIDADES
LARGO: 3 M
DIÁMETRO: 18CM
UNIDAD: 3KG
TOTAL: 6KG



Manta Goteo
4 UNIDADES
60 x 50 cm



KIT INDUSTRIAL

RECIPIENTE 240L





PROTEGEMOS NUESTRO SUELO

PROTEGEMOS NUESTRO PLANETA



WWW.TURBERAAUSTRAL.COM

