



DELTATANK[®]

TANQUES FLEXIBLES

Tanques flexibles prácticos y económicos para transportar y almacenar





DELTATANK ■

Una solución práctica y económica para almacenar y transportar líquidos como: agua potable, agua residual, combustibles, aceites y otros líquidos de uso industrial en forma segura y por largos períodos.

Se pueden doblar fácilmente para ser almacenados y transportados estando vacíos; llenos pueden ser usados como un contenedor estático o móvil.

FABRICACIÓN

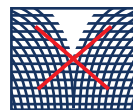
Contamos con una planta especialmente acondicionada para la transformación de telas industriales. Los tanques flexibles DELTATANK se confeccionan mediante el sistema de soldadura eléctrica por alta frecuencia, que asegura un sellado resistente y hermético a prueba de fugas.

Viene provisto de puntos de carga y descarga, además de accesorios como válvulas, mangueras, respiraderos, etc. diseñados para un manejo seguro.

**CONTAMOS CON MÁS DE
17 AÑOS DE EXPERIENCIA**

MATERIAL

Nuestros tanques flexibles DELTATANK son elaborados a partir de láminas con tejido de poliéster recubiertos de PVC o PU en ambas caras, siendo testeadas con normas MIL para aplicaciones con combustibles y de grado alimenticio para su uso con agua potable. La resistencia al punzonamiento, a la tracción, así como a la radiación UV permiten que el tanque pueda ser utilizado en condiciones expuestas (calor, frío, lluvia, granizo, etc.)



Resistente al desgarro



Resistencia UV



Impermeable



Durable

VENTAJAS

- Fácil instalación, almacenaje y mantenimiento.
- Menor costo en el transporte.
- Material de gran resistencia.
- Capacidad de fabricación en diversas dimensiones.
- Se pueden trasladar, se adapta a los cambios de terreno.
- No requiere permiso de construcción.
- No requiere mano de obra calificada para su instalación.



AGUA POTABLE



EFLUENTES INDUSTRIALES



COMBUSTIBLE



AGRÍCOLA



ACEITES

ESTACIONARIO



Diseñados para almacenar una gran gama de líquidos instalándose sobre cualquier terreno medianamente afirmado. Sus accesorios permiten conectarlo a una red de tuberías o mangueras.

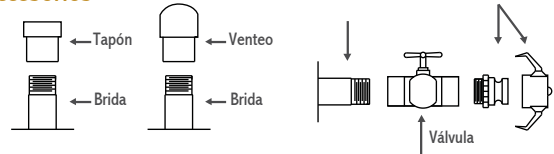
Para una mayor durabilidad se recomienda tender una lámina de geomembrana o geotextil (como alfombra de protección).

APLICACIONES

- Agua potable para personas que trabajan en campamentos.
- Combustible para vehículos y helicópteros.
- En situaciones de emergencias humanitarias.
- Plantas de tratamiento de agua.
- Regadío y almacenamiento de fertilizantes.



Accesorios



TRANSPORTABLE

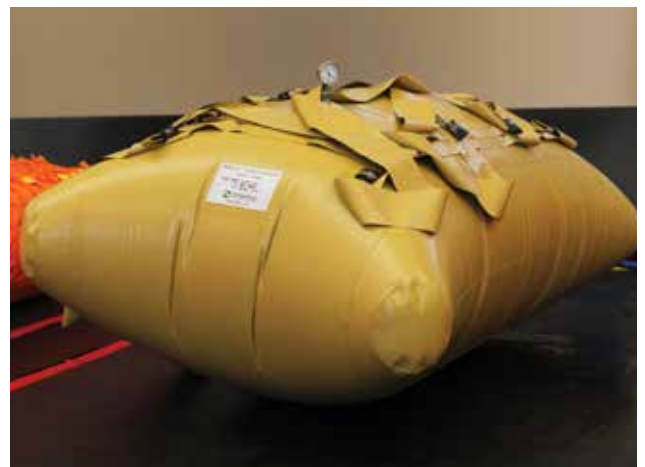
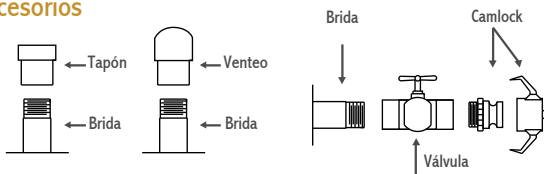


Estos tanques tienen unas fajas que permiten ubicarla en la plataforma de un vehículo de carga sin necesidad de modificar la carrocería.

APLICACIONES

- Usados en tolvas de camiones de diversos tipos para cargar agua y trasladarlo a zonas de escasez.
- Para riego de pistas que evitan la polución del polvo al paso de los vehículos.

Accesorios



AUTOSOPORTADO ABIERTO (ONION TANK)



Utiliza un cuello de espuma que permite un fácil llenado y que se autosoporte sin necesidad de ninguna estructura de apoyo.

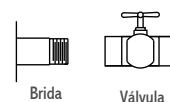
Para los climas tropicales o calurosos se sugiere incluir una tapa de membrana, por un tema de saneamiento.

APLICACIONES

- En perforación diamantina cuando no se cuentan con fuentes de agua cercanas, permiten el almacenamiento de agua que es alimentado con cisternas.
- Reservorio de emergencia ante el suceso de un derrame de hidrocarburos u otros líquidos contaminantes.
- Cultivo de especies de peces.



Accesorios



HELITRANSPORTABLE



Utilizados en lugares remotos donde el transporte deba ser realizado vía aérea de manera fácil y segura.

Pueden ser movilizados muy fácilmente e izados vía helicóptero.

APLICACIÓN

- Llevar combustible a zonas de difícil acceso.



PLEGABLE (TIPO PISCINA)



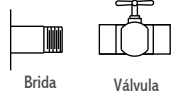
Utiliza una estructura metálica de soporte embonable y una cubierta impermeable

APLICACIONES

- Reservorio de emergencia ante el suceso de un derrame de hidrocarburos u otros líquidos contaminantes.
- Cultivo de especies de peces.



Accesorios



APLICACIONES SEGÚN SECTORES

	Tanque flexible Estacionario	Tanque flexible Transportable	Tanque flexible Autosoportado Abierto	Tanque flexible Helitransportable	Tanque flexible Plegable
Minería					
Sondaje y exploración					
Hidrocarburos					
Construcción					
Saneamiento					
Defensa civil y emergencias					
Agrícola					
Acuícola					
Militar					



Todos nuestros productos cuentan con un control de calidad que supervisa desde los materiales hasta los tests de funcionamiento. Contamos con un laboratorio que incluye dispositivos de control de última generación.

Estamos comprometidos en brindar a nuestros clientes productos de calidad; compromiso que asumimos garantizando un alto nivel de profesionalismo de nuestro personal y el control de nuestros procesos.

DIMENSIONES Y CAPACIDADES

TANQUES ESTACIONARIOS

CAPACIDAD (Litros)	VACÍO		LLENO			PESO TANQUE (kilogramos)
	Largo (m)	Ancho (m)	Largo (m)	Ancho (m)	Altura (m)	
2,000	1.80	2.65	1.40	2.25	0.70	40
3,000	2.50	2.65	2.10	2.25	0.70	50
5,000	3.45	2.65	3.05	2.25	0.80	60
8,000	5.30	2.65	4.90	2.25	0.80	80
10,000	4.25	4.00	3.85	3.60	0.80	100
15,000	6.15	4.00	5.75	3.60	0.80	140
20,000	6.20	5.35	5.80	4.95	0.80	170
30,000	8.75	5.35	8.35	4.95	0.80	250
40,000	8.20	6.70	7.80	6.30	0.90	270
50,000	9.15	6.70	8.75	6.30	1.00	360
100,000	15.10	8.05	14.60	7.55	1.00	500
140,000	18.00	9.40	17.50	8.90	1.00	610

TANQUES TRANSPORTABLES

CAPACIDAD (Litros)	VACÍO		LLENO			PESO TANQUE (kilogramos)
	Largo (m)	Ancho (m)	Largo (m)	Ancho (m)	Altura (m)	
800	1.90	1.30	1.60	1.00	0.60	25
2,000	2.40	2.10	2.10	1.70	0.60	45
3,000	4.20	2.20	3.90	1.90	0.70	55
5,000	3.90	2.40	3.50	2.10	0.90	70
8,000	5.10	2.40	4.70	2.10	1.05	90
10,000	6.20	2.40	5.80	2.10	1.10	100
12,000	6.60	2.40	6.20	2.10	1.25	160
15,000	7.90	2.40	7.50	2.10	1.25	170

TANQUES AUTOSOPORTADOS

CAPACIDAD (Litros)	LLENO		PESO TANQUE (kilogramos)
	Diámetro (m)	Altura (m)	
3,000	2.60	1.00	21.60
5,000	3.40	1.00	34.80
8,000	3.90	1.40	51.00
10,000	4.00	1.56	55.00
20,000	5.78	1.40	92.40

TANQUES PLEGABLE

CAPACIDAD (Litros)	LLENO	
	Diámetro (m)	Altura (m)
5,000	2.80	1.20
8,000	3.00	1.20
10,000	3.80	1.20
15,000	4.50	1.20

* Las dimensiones son solamente referenciales y podrían variar dependiendo del uso, si es para agua, combustible o un requerimiento especial del cliente.



   YouTube

 tanquesflexibles.com



Perú

Av. Pedro Miota N° 910

San Juan de Miraflores, Lima, Perú

T: +511 617.8787

E-mail: info@cidelsa.com