



Service, Flexibility and Efficiency  
in bulk liquid cargo all around the World.

## CISTERNAS FLEXIBLES CACSA®

### Cisterna **Onion Tank**

Tiene forma redonda con un borde flotante.

Al ser abierta arriba, permite el acceso directo al agua con cañerías, baldes, descargas directas de mangas de camiones-tanque, etc.

Ocupa menos espacio en el piso que el modelo Flexi.

Se puede limpiar el interior fácilmente.



#### CAPACIDAD DIÁMETRO

5.000 lts	3 mts
10.000 lts	4.1 mts
15.000 lts	5 mts
20.000 lts	5.2 mts
30.000 lts	5.5 mts

### Cisterna **Flexitanks**

Tiene la forma de un sachet, y las únicas aberturas son las válvulas.

No tiene pérdida por evaporación.

No pueden entrar insectos, animales, tierra, etc.

Ocupa más espacio que el modelo Onion Tank.

Es difícil limpiar el interior.



#### CAPACIDAD MED. VACÍO EXTENDIDO

4.000 lts	2.3 x 5.2 mts
8.000 lts	2.3 x 7 mts
16.000 lts	3.3 x 7 mts
24.000 lts	4 x 8 mts
100.000 lts	7.5 x 14 mts

Ambos modelos traen como conexión standard una válvula de 2" con acople rápido y una otra de 3/4 con válvula.

Bocas de descarga de 2, 4 y 6 pulgadas.

El modelo FLEXI viene provisto de un tubo de rebalse superior.



Service, Flexibility and Efficiency  
in bulk liquid cargo all around the World.

## CISTERNAS FLEXIBLES CACSA®

### Soluciones para MINERÍA

Solución **eficiente y sencilla**  
para almacenar fluidos

**+ económico**  
**y fácil de transportar**  
que los tanques de polietileno

IDEAL PARA ALMACENAR AGUA Y FLUIDOS  
NO PELIGROSOS EN LUGARES SIN SUMINISTRO.  
A través de un sistema de canaletas conectado  
a nuestra cisterna, un techo de 100 m<sup>2</sup> puede  
juntar 2.000 litros de agua en una lluvia de 20 mm

Fabricadas de tejido de polyester de gran tenacidad,  
recubierto con pvc en ambas caras.

Uniones termoselladas con procesos de cuña caliente y  
radiofrecuencia, logrando uniones a nivel molecular.

El bajo peso y tamaño de la unidad vacía hacen que el  
transporte sea muy sencillo [en baúl de auto entran dos  
unidades de 25.000 litros, y en camioneta más de diez],  
ésto hace que no se requieran fletes especiales ni gruas  
para llevar la cisterna a su lugar de emplazamiento.

**INSTALACIÓN** · Dependiendo del tamaño requiere de  
una o dos personas sin conocimientos especiales.

No requiere hormigón en el piso, solo que esté nivelado,  
con una pendiente menor al 5%; libre de vidrios, ramas,  
piedras filosas u otros objetos filosos o con puntas.

Se extiende la cisterna en el piso, se conecta a las  
válvulas provistas, y la unidad esta lista para su uso.

Se estima una vida util de 10 años al aire libre.

Rodriguez Peña 5050 · Maipú · Mendoza · Argentina  
Tel +54 261 4810142 · Fax +54 261 4810186  
info@cacsaflexitanks.com · www.cacsaflexitanks.com



Service, Flexibility and Efficiency  
in bulk liquid cargo all around the World.

## CISTERNAS FLEXIBLES CACSA®

### Servicios para PETROLERAS

Solución **eficiente y sencilla**  
para almacenar fluidos

**+ económico**  
**y fácil de transportar**  
que los tanques de polietileno

**IDEAL PARA ALMACENAR AGUA Y FLUIDOS  
NO PELIGROSOS EN LUGARES SIN SUMINISTRO.**  
A través de un sistema de canaletas conectado  
a nuestra cisterna, un techo de 100 m<sup>2</sup> puede  
juntar 2.000 litros de agua en una lluvia de 20 mm

Fabricadas de tejido de polyester de gran tenacidad,  
recubierto con pvc en ambas caras.

Uniones termoselladas con procesos de cuña caliente y  
radiofrecuencia, logrando uniones a nivel molecular.

El bajo peso y tamaño de la unidad vacía hacen que el  
transporte sea muy sencillo [en baúl de auto entran dos  
unidades de 25.000 litros, y en camioneta más de diez],  
ésto hace que no se requieran fletes especiales ni gruas  
para llevar la cisterna a su lugar de emplazamiento.

**INSTALACIÓN** · Dependiendo del tamaño requiere de  
una o dos personas sin conocimientos especiales.

No requiere hormigón en el piso, solo que esté nivelado,  
con una pendiente menor al 5%; libre de vidrios, ramas,  
piedras filosas u otros objetos filosos o con puntas.

Se extiende la cisterna en el piso, se conecta a las  
válvulas provistas, y la unidad esta lista para su uso.

Se estima una vida util de 10 años al aire libre.

Rodriguez Peña 5050 · Maipú · Mendoza · Argentina  
Tel +54 261 4810142 · Fax +54 261 4810186  
info@cacsaflexitanks.com · www.cacsaflexitanks.com