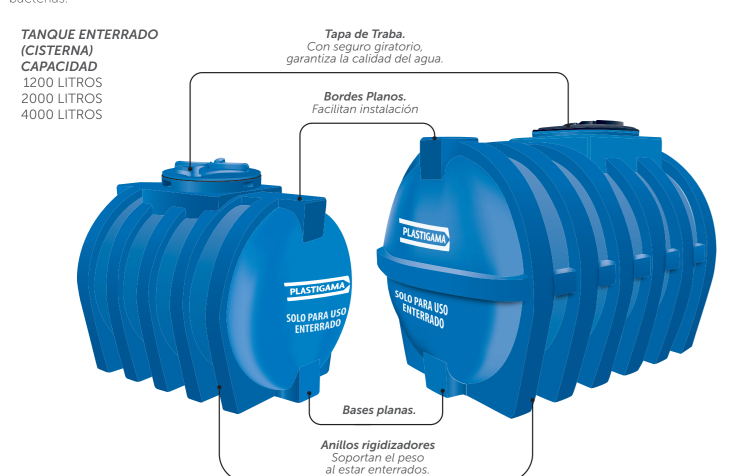
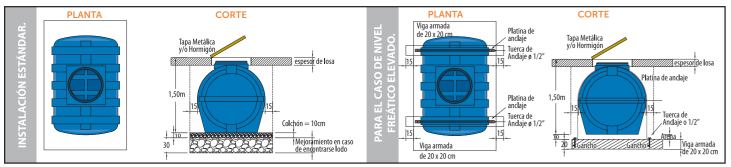
# TANQUE CISTERNA TITÁN

### **EXCLUSIVAMENTE PARA USO ENTERRADO**

- Bases planas que permiten Pared maciza, elaborado con mayor estabilidad.
- Higiénicos, paredes lisas
   Herméticos. evitan el crecimiento de bacterias.
- polietileno 100% virgen.







Capacidad litros	B L		НА	
	mm	mm	mm	mm
1200	1100	1545	1200	400
2000	1200	1900	1425	620
4000	1924	1960	1574	600

## **VENTAJAS**

Ideal para almacenar todo tipo de líquidos no agresivos, productos alimenticios y sólidos.

Tanques con las mismas propiedades de uso.

## USOS

-Agua potable

-Glucosa

-Almidón

- -Agua cruda natural -Jugos cítricos
- -Mermelada -Cerveza
- -Pulpa de fruta -Agua Oxigenada (30%)
- -Vinagre a concentraciones corrientes
- -Aceites vegetales
- -Larvas de Camarón
- -Aceites animales
- -Otros productos alimenticios

#### **Cuidados Generales** Forma de apilar. No arrastrar ni No dejar que los tanque golpear el tanque. se almacenenen posición horizontal(acostado) olocación de adaptador Instalación sobre Ubicar los tanques para entrada v salida superficie uniforme, sobre una superficie de líquidos. continua, dura y plana. plana, uniforme, continua y libre de piedras

### NOTA:

Tanque Cónico

Capacidad 250 litros 1000 litros 500 litros 2000 litros

Para un correcto uso de acuerdo a la sustancia a almacenar consulte con el departamento de asistencia técnica.

Capacidad Titán Capacidad

LA MAYOR GAMA DEL MERCADO

# EMPRESA CON CUÁDRUPLE CERTIFICACIÓN :









Rev.: 2015- 07 - 02

MEXICHEM ECUADOR S.A.
Durán: Km. 4.5 Vía Durán - Tambo Telf.: 3716900 2805100 - Fax: 2808048 2805963
Quito: Av. Siena 2-14 y Miguel Ángel, Sector La Primavera-Cumbayá



OHSAS 18001 | ISO/IEC 17025

# **PLASTIGAMA**

# TANQUES DE POLIETILENO

Herméticos, tapa a presión y de traba. Higiénicos, paredes lisas evitan el crecimiento de bacterias.



www.plastigama.com





\*Los tanques de 55 galones, 4000, 5000, 10000, 15000 y 20000 litros no vienen con kit.

## TANQUES APILABLES CÓNICOS

- Pared maciza, elaborados con
   Hermético, tapa a presión. polietileno 100% virgen.
- espacio al almacenar.
- Apilable, permite el ahorro de
   Higiénico, paredas lisas evitan



# Especificaciones Técnicas

Capacidad litros	A 1	A 2	H (con tapa)	
	mm	mm	mm	
250	790	590	860	
500	1010	780	950	
1000	1250	920	1200	
2000	1570	1180	1610	

# TANQUE CILÍNDRICO HORIZONTAL

- Bases planas, que permiten Hermético, con tapa de traba. mayor estabilidad.
- polietileno 100% virgen.
- Pared maciza, elaborado con
   Higiénico, paredas lisas evitan el crecimiento de bacterias.





Capacidad litros	В	L	Н	A
	mm	mm	mm	mm
500	800	1110	860	320
1300	1050	1622	1098	550

# TANQUE CILÍNDRICO VERTICAL / TIPO BOTELLA

- Elaborados en polietileno con Higiénico, paredas lisas evitan materia prima 100% virgen.
  - el crecimiento de bacterias.

Tapa de Traba.

• Hermético, tapa de traba con seguro giratorio.





Capacidad litros	А	В	н
	mm	mm	mm
2500	550	1400	1520
1100	550	1120	1465
600	550	871	1215
500	550	860	1165
250	550	690	880

# TANQUE CILÍNDRICO VERTICAL

- Elaborados con polietileno Hermético, tapa a presión. 100% virgen.
- Reemplaza metálico.
- al tanque Higiénico, paredas lisas evitan el crecimiento de bacterias.



560

900

210

**Especificaciones Técnicas** 

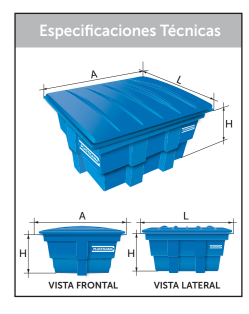
# TANQUE RECTANGULAR

- Mayor estabilidad por la forma
   Hermético, tapa a presión. rectangular de su base.
- Pared maciza, elaborado con
- polietileno 100% virgen.
- Livianos, fácil de transportar y no se deforman.

Higiénico, paredas lisas evitan

el crecimiento de bacterias.





Capacidad litros	А	L	Н
	mm	mm	mm
500	1250	1100	660