

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

 **Amerplast**<sup>®</sup>

Cuidamos mejor el agua



ESTANQUES / FOSAS / PLANTAS DE TRATAMIENTO / ACCESORIOS



## ESTANQUE PARA AGUA TAPAClick® 250L.

USO EN SUPERFICIE  
USO SOBRE UNA TORRE

■ Almacenamiento seguro para agua potable

**CARACTERISTICAS :**  
Tapa Sobrepuesta con cierre Click  
Modelo Anidable  
Hilo interior 1”  
Anillos estructurales de refuerzo  
Tapa con diseño reforzado

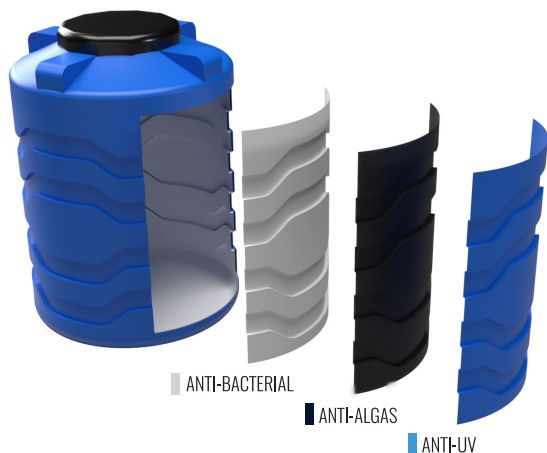
ESTANQUE  
TAPAClick®

100% PRODUCTOS  
RECICLABLES

Modelo	Vol. Total (Lt)	Habitantes*	Altura (mm)	Diámetro Sup. (mm)	Diámetro Inf. (mm)	Tapa
	250 L	1	735	1020	745	Sobrepuesta cierre click

\*Considera la reserva de agua para 1 día de consumo (250 Lts. / Persona / día)

## ESTANQUE ANTIBACTERIAL TRICAPA 3



USO EN SUPERFICIE  
USO SOBRE UNA TORRE

- Capa exterior con filtro UV
- Capa intermedia evita formación de algas
- Capa interior antibacterial

**Características:**  
 Graduados y con litraje  
 Caras planas para incorporación de accesorios  
 Boca ancha de 600 mm con tapa rosca exclusiva para un cierre seguro  
 Tecnología innovadora  
 Fabricado con energía 100% limpia  
 Garantía 10 años



Modelo	Vol. Total (Lt)	Habitantes*	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Medida Tapa (mm)
	700 L	3	1143	945	600
	1000 L	4	1313	1087	600
	1400 L	5	1432	1215	600
	2400 L	8	1834	1409	600

\*Considera la reserva de agua para 1 día de consumo (250 Lts. / Persona / día)



## ESTANQUES PARA AGUA



USO EN SUPERFICIE  
USO SOBRE UNA TORRE

■ Almacenamiento para agua potable y líquidos con densidad igual o menor a 1

**Características:**  
 Monoblock  
 Con filtro UV incorporado  
 De calidad alimenticia  
 Caras planas para incorporación de accesorios

Modelo	Vol. Total (Lt)	Habitantes*	Altura (mm)	Diámetro Sup. (mm)	Diámetro Inf. (mm)	Medida Tapa (mm)
	3400 L	10	1930	2000	1450	490
	5500 L	14	2200	2070	1800	490
	10000 L	22	2420	2480	2480	600
	15000 L	41	2485	2860	2860	600

\*Considera la reserva de agua para 1 día de consumo (250 Lts. / Persona / día)



## ESTANQUES REFORZADOS

USO EN SUPERFICIE  
USO SOBRE TORRE

- Almacenamiento para agua o líquidos con densidad menos o igual a 1,3
- Ideal para mezclas de agua con fertilizantes, productos químicos compatibles con el polietileno
- Uso en superficie o en torre

**Características:**  
 Monoblock  
 Con filtro UV incorporado  
 Caras planas para incorporación de accesorios

Descripción	Código	Alto (mm)	Diámetro Superior (mm)	Diámetro inferior (mm)	Diam. Tapa (mm)
Estanque Vertical Reforzado 3400 L	EVR-3400	1930	2000	1450	490
Estanque Vertical Reforzado 5500 L	EVR-5500	2200	2070	1800	490
Estanque Vertical Reforzado 10.000 L *	EVR-10000	2420	2480	2480	600
Estanque Vertical Reforzado 15.000 L *	EVR-15000	2420	2480	2480	600

DISPONIBLE SOLO EN ESTANQUES EVR-3400, EVR-5500, EVR-10000 Y EVR15000

## ESTANQUES EXTRA REFORZADOS



USO EN SUPERFICIE\*  
USO BAJO TIERRA\*\*

- Almacenamiento para líquidos con densidad menos o igual a 1,8
- Ideal para mezclas de agua con fertilizantes, productos químicos compatibles con el polietileno
- Uso en superficie o bajo tierra.

**Características :**  
 Monoblock  
 Con filtro UV incorporado  
 De calidad alimenticia  
 Caras planas para incorporación de accesorios

USO EN SUPERFICIE\* : Líquidos  $\geq 1,8$   
 USO BAJO TIERRA\*\* : Almacenamiento de agua

Descripción	Código	Alto (mm)	Diámetro Superior (mm)	Diámetro inferior (mm)	Diam. Tapa (mm)
Estanque Vertical Extra Reforzado 3400 L	EVX-3400	1930	2000	1450	490
Estanque Vertical Extra Reforzado 5500 L	EVX-5500	2200	2070	1800	490
Estanque Vertical Extra Reforzado 10000 L *	EVX-10000	2420	2480	2480	600
Estanque Vertical Extra Reforzado 15000 L *	EVX-15000	2420	2480	2480	600

DISPONIBLE SOLO EN ESTANQUES EVX-3400, EVX-5500, EVX-10000 Y EVX15000

## ESTANQUES HORIZONTALES EXTRA-REFORZADOS



### USO BAJO TIERRA

- Almacenamiento de agua
- Ver especificaciones de instalación

#### Características:

De calidad alimenticia

Caras planas para incorporación de accesorios

Boca ancha de 600 mm para un fácil acceso

Modelo corrugado para una mayor resistencia

Descripción	Código	Largo (mm)	Alto (mm)	Diámetro Ancho (mm)	Diam. Tapa (mm)
Estanque Horizontal Extra-Reforzado 2800 L	EHX-2800	2750	1400	1350	600
Estanque Horizontal Extra-Reforzado 3500 L	EHX-3500	2595	1500	1400	600
Estanque Horizontal Extra-Reforzado 6500 L	EHX-6500	4805	1500	1400	600
Estanque Horizontal Extra-Reforzado 10000 L	EHX-10000	7015	1500	1400	600
Estanque Horizontal Extra-Reforzado 12500 L	EHX-12500	9225	1500	1400	600
Estanque Horizontal Extra-Reforzado 15500 L	EHX-15500	11435	1500	1400	600

## FOSA SÉPTICA TRICAPA 3



1200 y 2400 LTS.

Entrada y salida desalineada  
Tapa de 600 mm  
Cámara de 25 cm libres  
Largo igual a dos veces el ancho

### Características :

Fabricado en polietileno 100% virgen  
Tres Capas polietileno  
Entradas y salidas en PVC 110 mm.  
Modelo corrugado para una mayor resistencia.  
Resistente al paso del tiempo (duradero).  
Fiables en cualquier tipo de terreno.  
Fácil mantención.  
100 % reciclables.  
Tratamiento sin necesidad de energía

# TRICAPA 3



### NORMATIVA SEREMI DE SALUD

CÁMARA DE GASES  
25 CM



MEJORA LA  
CIRCULACIÓN DE GASES

ENTRADA Y SALIDA  
DIAGONAL



EVITA SALIDA  
DE SÓLIDOS

TAPA DE REGISTRO  
600MM



PERMITE LIMPIEZA  
INTERIOR

LARGO IGUAL A  
DOS VECES EL ANCHO



MEJOR PROCESO DE  
DECANTACIÓN

Descripción	Código	Personas*	Volúmen Total (Lts)	Volúmen Útil (Lts)	Alto (mm)	Largo (mm)	Diámetro (mm)	Tapa (mm)
Fosa Séptica Tricapa 1200 L	FSHT-1200	4	1200	1000	1050	1924	960	600
Fosa Séptica Tricapa 2400 L	FSHT-2400	6	2600	2200	1357	2309	1248	600

\*Cálculo en base a dotación 250 Lts./persona/día



100% PRODUCTOS RECICLABLES



## FOSA SÉPTICA MONOCAPA

2800 a 15500 LTS.

Entrada y salida diagonal  
Tapa de 600 mm  
Cámara de 25 cm libres  
Largo igual a dos veces el ancho



### Características :

Fabricado en polietileno 100% virgen  
Entradas y salidas en PVC 110 mm.  
Modelo corrugado para una mayor resistencia.  
Resistente al paso del tiempo (duradero).  
Fiables en cualquier tipo de terreno.  
Fácil mantención.  
100 % reciclables.  
Tratamiento sin necesidad de energía



### NORMATIVA SEREMI DE SALUD

CÁMARA DE GASES  
25 CM



MEJORA LA  
CIRCULACIÓN DE GASES

ENTRADA Y SALIDA  
DIAGONAL



EVITA SALIDA  
DE SÓLIDOS

TAPA DE REGISTRO  
600MM



PERMITE LIMPIEZA  
INTERIOR

LARGO IGUAL A  
DOS VECES EL ANCHO



MEJOR PROCESO  
DE DECANCIÓN

Descripción	Código	Personas*	Volumen Total (Lts)	Volumen Útil (Lts)	Largo (mm)	Diámetro (mm)	Alto (mm)
Fosa Séptica Horizontal 2800 L	FSH-2800	8	2800	2500	2750	1350	1400
Fosa Séptica Horizontal 3500 L	FSH-3500	12	3700	3300	2595	1400	1500
Fosa Séptica Horizontal 6500 L	FSH-6500	25	7100	6300	4805	1400	1500
Fosa Séptica Horizontal 10000 L	FSH-10000	37	10500	9400	7015	1400	1500
Fosa Séptica Horizontal 13000 L	FSH-13000	49	13400	12400	9225	1400	1500
Fosa Séptica Horizontal 16000 L	FSH-16000	62	17300	15500	11435	1400	1500

\*Cálculo en base a dotación 250 Lts./persona/día

100% PRODUCTOS RECYCLABLES



## CÁMARA DESGRASADORA

Recibe las aguas provenientes de las cocinas y lavaderos y retiene las grasas antes de ser enviadas a la fosa o planta.

Descripción	Código	Alto (mm)	Diam (mm)	Tapa (mm)
Cámara Desgrasadora 100 L	CDE-100	600	520	490
Cámara Desgrasadora 170 L	CDE-170	600	607	600
Cámara Desgrasadora 500 L	CDE-500	1105	1110	490
Cámara Desgrasadora 1000 L	CDE-1000	1350	1400	490



## CÁMARA DE INSPECCIÓN

Permite registrar y controlar las tuberías sanitarias del sistema de alcantarillado.

Descripción	Código	Alto (mm)	Diam (mm)	Tapa (mm)
Cámara de inspección	CIM-301	320	510	490



## CÁMARA DISTRIBUIDORA DE DRENES

Permite una repartición uniforme de las aguas provenientes de la fosa séptica hacia las zanjas de drenaje.

Descripción	Código	Alto (mm)	Diam (mm)	Tapa (mm)
Cámara distribuidora de drenes 100 L	CDI-100	600	520	490
Cámara distribuidora de drenes 170 L	CDI-170	600	607	600



## ELEVADORES DE REGISTRO

Elevan el cuello de las cámaras y de las fosas sépticas cuando las escotillas quedan por debajo del nivel del terreno.

Descripción	Código	Alto (mm)	Diam (mm)	Tapa (mm)
Elevador de registro Diam 500	ERG-5006	600	520	490
Elevador de registro Diam 600	ERG-6007	600	607	600



## KIT COMPLETO PARA FOSAS

Kit de accesorios para armar el sistema de alcantarillado particular en complemento de la fosa séptica o planta de tratamiento.

Descripción	Código	Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)
Kit Completo para Fosa 1200 L (sobre pallet)	KDR-1200	1500	600	600
Kit Completo para Fosa 2400 L (sobre pallet)	KDR-2400	1600	600	600
Kit Completo para Fosa 2800 L (sobre pallet)	KDR-2800	1700	600	600
Kit Completo para Fosa 3500 L (desarmado)	KDR-3500	-	-	-

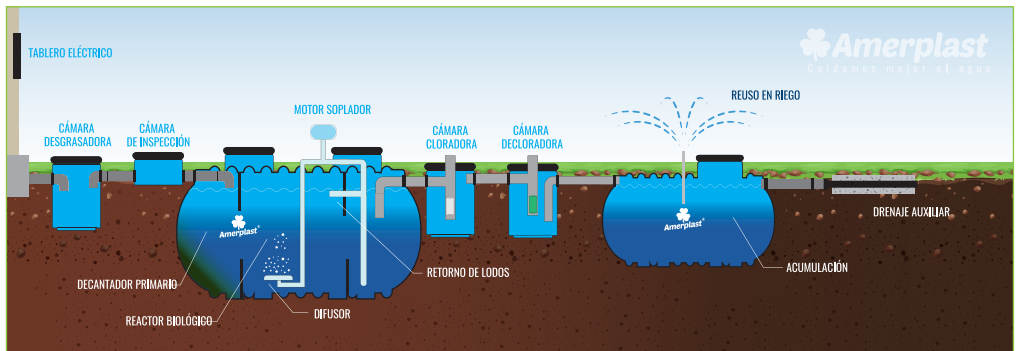
VIVIENDAS: Desde 6 a 60 personas

INDUSTRIAS: Desde 6 a 100 personas

## Descripción

Las Plantas de Tratamiento de Aguas Servidas de Amerplast, corresponden a una línea modular, compacta, fabricada con estanques de polietileno. De bajo costo de mantención, son livianas, fáciles de transportar, confiables y cumplen con las normas Decreto 90, Decreto 46 y NCh 1.333.

Representan la mejor opción en el mercado de las plantas pequeñas y medianas tanto para el sector viviendas como para el mercado industrial.



## REUTILIZA EL AGUA PARA RIEGO

Ideales para reutilizar el agua en riego y para parcelas ubicadas en sectores con los siguientes inconvenientes :

- Terrenos con mala absorción (arcilloso)
- Napa freática alta
- Poco espacio disponible

### Ventajas de las Plantas de Amerplast

- Aptas para re-uso en riego
- Costo mínimo de funcionamiento
- Equipamiento de calidad , resistente a las presiones mecánicas del suelo
- Livianas y de fácil instalación
- Control total de los olores desagradables
- Cumplimiento de las normas sanitarias vigentes

VIVIENDAS: Desde 6 a 60 personas

INDUSTRIAS: Desde 6 a 100 personas



Descripción	Caudal medio a tratar	Modalidad	Cantidad habitantes (250Lts/hab/día)	Cantidad habitantes (150Lts/hab/día)
PTA-2400	2220Lts/día	Lodos activados, modalidad aireación extendida. Desinfección : pastillas cloración, dechloración.	8	14
PTA-3500	3200Lts/día		12	21
PTA-6500	6400Lts/día		25	42
PTA-10000	9400Lts/día		37	62
PTA-12500	12400Lts/día		49	82
PTA-15500	15600Lts/día		62	104



USO BAJO TIERRA

## CÁMARA CLORADORA Y DECLORADORA PARA FOSA O PLANTA DE TRATAMIENTO

Se instalan después de la fosa o planta y antes del sistema de evacuación.

Descripción	Código	Ideal de uso	Alto (mm)	Diam (mm)	Tapa (mm)
Modelo 100 Litros	CCL-100	Para fosas 1200 L.	580	520	490
Modelo 170 litros	CCL-170	Para fosas 3500 L.	700	600	600

Existen 2 modelos para las viviendas particulares:

Modelo 100 Litros ideal junto a la fosa séptica 1200 L .

Modelo 170 Litros ideal junto a la fosa séptica hasta 3500 L .

## KIT PASTILLAS CLORADORA Y DECLORADORA PARA FOSA O PLANTA DE TRATAMIENTO

Se presentan en envases para un fácil manejo



Descripción	Código	Unidades	Componente	Color
Kit mensual pastillas 5 cloración y 5 decloración	KPCD-010	10 pastillas	5 Hipoclorito de calcio 5 Bisulfito de sodio	Blanco Verde
Kit 10 pastillas de cloración	KPC-005	5 pastillas	5 Hipoclorito de calcio	Blanco
Kit 10 pastillas de decloración	KPD-005	5 pastillas	5 Bisulfito de sodio	Verde

## DIGESTOR BIOLÓGICO

Maxzyme es un poderoso Digestor Biológico líquido a base de microorganismos y enzimas para degradar papeles, grasas, aceites, proteínas y almidones.

Es un producto ecológico con pH neutro, no es tóxico y es amigable con el medio ambiente.

Dosificación para fosas sépticas Amerplast



Fosas (L)	Maxzyme (L)
1.200	1
2.400	2
2.800	2,5
3.500	3
6.000	6
10.000	9
13.000	12
16.000	15



Servicio al Cliente  
22 380 0961

[www.amerplast.cl](http://www.amerplast.cl)

