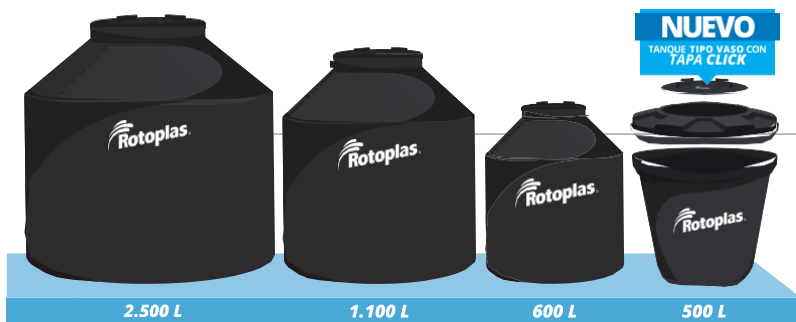


ALMACENAMIENTO DE AGUA

CALIDAD Y DURABILIDAD INIGUALABLE, GRACIAS
A LA TECNOLOGÍA TRICAPA APLICADA EN NUESTROS
TANQUES PARA AGUA.



ALMACENAMIENTO DE AGUA



Rotoplas
más y mejor agua

TANQUES ELEVADO SISTEMA TRICAPA



- 1 CAPA EXTERIOR UV**
Aporta mayor durabilidad, contiene estabilizadores UV. Mantiene la temperatura del agua 15% más fresca.
- 2 CAPA REFORZADA**
Impide el paso de la luz protegiendo el agua en el interior del tanque y refuerza la estructura del producto.
- 3 RECUBRIMIENTO AntiBacteriano AB**
Impide la reproducción de bacterias y hongos. Facilita la revisión, limpieza y mantenimiento en el interior del tanque. No agrega olor ni sabor al agua.

CÓDIGO	CAPACIDAD	DIÁMETRO	ALTURA	DESCRIPCIÓN
4442	500 L	1.05 m	1.06 m	Tipo vaso, color negro, capacidad recomendada de 2 personas/día
04443	600 L	0.97 m	1.12 m	Tipo botella, color negro, capacidad recomendada de 3 personas/día
04439	1100 L	1.10 m	1.40 m	Tipo botella, color negro, capacidad recomendada de 5 personas/día
04440	2500 L	1.55 m	1.60 m	Tipo botella, color negro, capacidad recomendada de 10 personas/día



CISTERNA SISTEMA TRICAPA



- 1 CAPA EXTERIOR UV**
- 2 CAPA REFORZADA**
- 3 RECUBRIMIENTO AntiBacteriano AB**

CÓDIGO	CAPACIDAD	DIÁMETRO	ALTURA	DESCRIPCIÓN
04406	2500 L	1.55 m	1.65 m	Color celeste, equipada con filtro Estándar HydroNet™

ACCESORIOS PARA TANQUES

ELECTRONIVEL PARA AGUAS LIMPIAS



ATENCIÓN: si el electronivel va a controlar bombas de amperaje mayor a las indicadas en las características, esto se hará por medio de arrancador y el electronivel comandará la bobina del contactor.

CÓDIGO	CÓDIGO PROV	MODELO	APLICACIÓN	MAX AMP
04104	MAC-3	T/80	ELECTRONIVEL DOBLE FUNCIÓN 1HP (CABLE DE 3m.)	10 AMP
06742	VIYILANT	TI	ELECTRONIVEL DOBLE FUNCIÓN 1HP (CABLE DE 3m.)	10 AMP
04410	ROTOPLAS	E89	ELECTRONIVEL DOBLE FUNCIÓN 1HP (CABLE DE 3m.)	10 AMP

ACCESORIOS PARA TANQUES

VÁLVULA CON FLOTADOR



- ✓ Exclusivo empaque que evita rebalses en el llenado de agua
- ✓ Fabricado con plásticos de alta tecnología, no genera óxido ni sarro y sus partes mecánicas resisten una operación continua sin fallas

CÓDIGO FABRICANTE	CÓDIGO SAP	REDUCCIÓN
4005	04418	3/4 A 1/2PULG.

MULTICONECTOR



- ✓ Con unión y tapón para limpieza

CÓDIGO FABRICANTE	CÓDIGO SAP	REDUCCIÓN
4004	04429	1 1/2 A 1 Ó 3/4 PULG.

VÁLVULA ESFÉRICA



- ✓ Material PVC
- ✓ Proporciona un flujo de caudal abundante

CODIGO FABRICANTE	CODIGO SAP	DIÁMETRO
4010	04450	1/2 Pulg.
4003	04451	3/4 Pulg.

TAPA CLICK DE POLIETILENO



CÓDIGO FABRICANTE	CÓDIGO SAP	USO
4008	04431	PARA TANQUES ELEVADOS Y TANQUE VASO

ACCESORIOS PARA TANQUES

KIT ACCESORIOS



Incluye:

- ✓ Filtro sedimento paso 1
- ✓ Válvula con flotador
- ✓ Multiconector
- ✓ Hongo
- ✓ Jarro de aire
- ✓ Teflón

CÓDIGO FABRICANTE	CÓDIGO SAP	USO
6012	04395	Para tanques elevados

VÁLVULA CHEQUE CANASTA



- ✓ Asegura el mantenimiento de la bomba.
- ✓ Mantiene el tubo de succión cebado

CÓDIGO FABRICANTE	CÓDIGO SAP	DIÁMETRO
4001	04449	1"

ELECTRONIVEL



MODELO E89

- ✓ Automatiza el funcionamiento de la bomba
- ✓ Dispositivo de alta seguridad que permite el encendido y apagado de la bomba de agua

CÓDIGO FABRICANTE	CÓDIGO SAP	MEDIDA / COLOR
4002	04410	3 Mts / Azul

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

CALIDAD Y DURABILIDAD INIGUALABLE GRACIAS
A LA TECNOLOGÍA DE TRATAMIENTO DE AGUA
EN NUESTROS PRODUCTOS.



Rotoplas
más y mejor agua

CLARUS 
ENVIRONMENTAL

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES



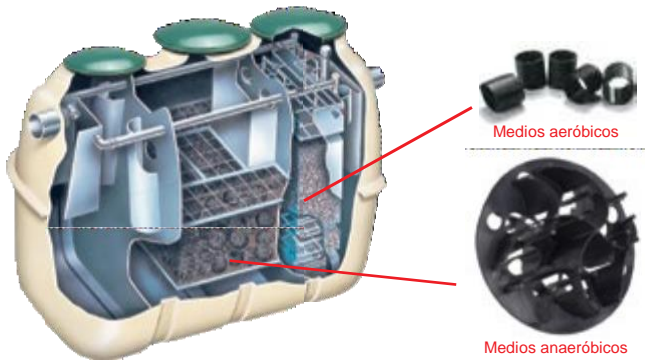
CLARUS
ENVIRONMENTAL

PLANTA DE TRATAMIENTO COMPLETO FUSIÓN

CÓDIGO	CAPACIDAD	DESCRIPCIÓN
07440	450 Galones	Clarus kit de tratamiento serie Fusión modelo zf-450 gl/día, incluye blower y caja de control

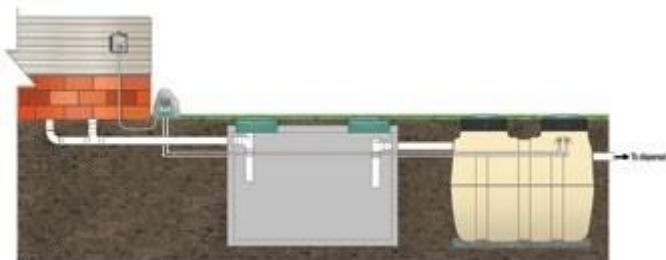
- ✓ Tratamiento 100% biológico
- ✓ Rápido y fácil de instalar
- ✓ Mínimo consumo de energía

- ✓ Mantenimiento semestral
- ✓ Agua para riego y reuso
- ✓ No requiere fosa séptica adicional

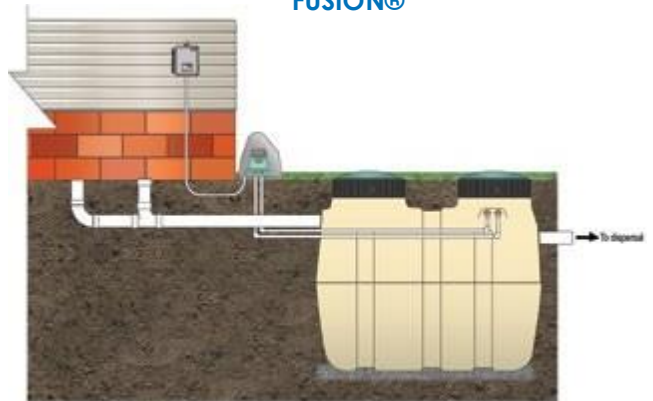


Los sistemas de tratamiento de la serie Fusion® combinan los mejores elementos de la digestión aeróbica y anaeróbica para dar un tratamiento superior de aguas residuales.

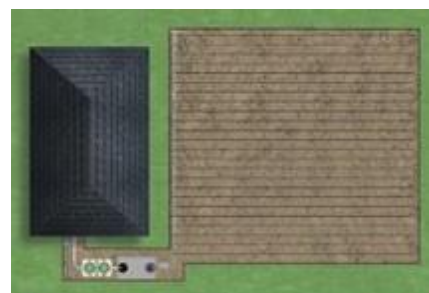
FUSIÓN® CON FOSA SÉPTICA OPCIONAL



INSTALACIÓN TÍPICA DE FLUJO DE GREVDAD FUSIÓN®



DISTRIBUCIÓN FUSIÓN® CON DISPERSIÓN POR GOTEO



TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES



Biodigestor
Fosa Séptica
Autolimpiable

Rotoplas
más y mejor agua

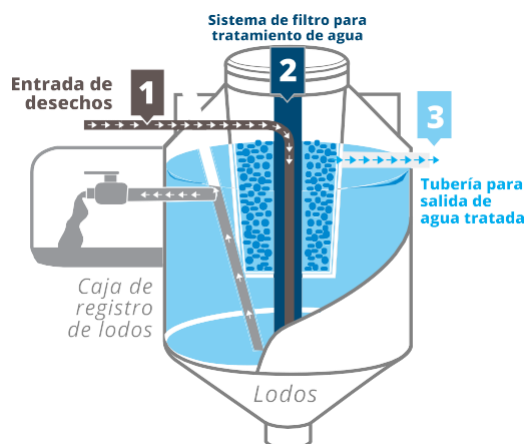
BIOGESTORES TRATAMIENTO PRIMARIO DE AGUAS RESIDUALES

Sistema para el tratamiento de aguas residuales, es la solución integral a la falta de alcantarillado, reemplaza a las fosas sépticas tradicionales gracias a su tratamiento autolimpiable.

CÓDIGO	CAPACIDAD	DESCRIPCIÓN
04400	600	BIOGESTOR 600LTS. NAC FULL EQUIPO 1.44 X 0.86
04396	1300	BIOGESTOR 1300LTS. FULL EQUIPO 1.90 X 1.12
04398	3000	BIOGESTOR 3000LTS. 2.75 X 1.46
04401	7000	BIOGESTOR 7000LTS. 2.83 X 2.42

FUNCIONAMIENTO del Biodigestor

1. El agua residual ingresa hasta el fondo, donde se separa el lodo y agua.
2. Las bacterias comienzan la descomposición.
3. El agua sube y pasa por el filtro anaerobico, reteniendo los sólidos.



RECOMENDACIONES

No botes desechos sólidos al sanitario, ya que esto obstruye los componentes del Biodigestor:



- Reemplaza **eficientemente** a las fosas sépticas tradicionales
- Fácil **mantenimiento**
- No **contamina** los mantos freáticos.

MANTENIMIENTO

El mantenimiento del Biodigestor se realiza una vez al año y consiste en drenar los lodos acumulados

- 1 Abre la válvula del registro de lodos
- 2 Cierra la válvula cuando hayan salido todos los lodos y empiece a salir agua
- 3 Aplica cal encima de los lodos en la caja de registro
- 4 Deja reposar los lodos hasta que se conviertan en un material seco



ALMACENAMIENTO DE AGUA



ELECTRONIVEL PARA AGUAS RESIDUALES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ✓ **MICROINTERRUPTOR:** 10 (3) A 250 V
- ✓ **APROBACIONES:** ENEC / CE 10 (3) 250V
- ✓ **TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:** 0 A +60 ° C
- ✓ **CAMBIO DE ÁNGULO:** DE + / - 20 °
- ✓ **DIMENSIONES:** 180 X 115 MM (Ø XH)
- ✓ **PESO:** GR. 855
- ✓ **RESISTENCIA A LA PRESIÓN:** DE 2 BAR

ATENCIÓN: si el electronivel va a controlar bombas de amperaje mayor a las indicadas en las características, esto se hará por medio de arrancador y el electronivel comandará la bobina del contactor.

CÓDIGO	CÓDIGO PROV	MODELO	APLICACIÓN	MAX AMP
07756	VIYILANT	TF	PEDROLLO ELECTRONIVEL MAC 5 - CABLE	10 AMP