

BIORREACTOR

Agricultura regenerativa y restauración de suelos



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

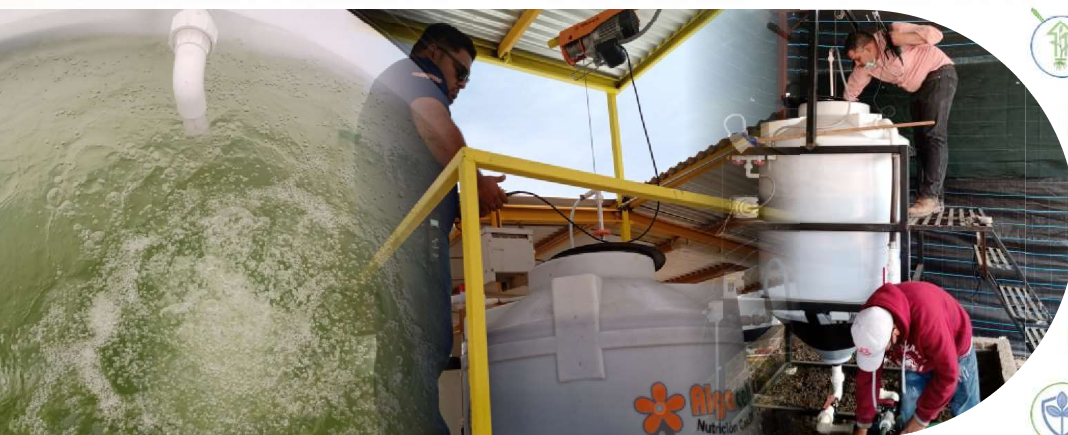
El **biorreactor** / es un equipo especializado para la reproducción, biomagnificación y maduración de microorganismos benéficos de suelo; enfocado principalmente a bacterias y hongos.

Sus componentes son:

1. Compresor de aire
2. Bomba Centrífuga
3. Tanque Cónico & Base
4. Bolsa de malla p/sólidos
5. Tubería, válvulas y mangueras

Formulaciones:

Existen un conjunto de formulaciones para ser utilizadas con el biorreactor ALGACELL, pregunta a tu asesor técnico cuál es la más adecuada para tus suelos y cultivos.



- Básica
- Inoculación
- Micorrizas
- Población
- Trichoderma
- Bacillus



BIORREACTOR

Especificaciones

Modelo 1200L

- Tanque de 1,300 Litros (Útiles 1,200 L)
- Salida de producto terminado por conector rápido de 2.5"
- Sistema de recirculación con motobomba de baja presión.
- Sistema de aireación con compresor tipo pistón.
- Conexión eléctrica monofásica 110v, 50/60 Hz controlada con interruptores termomagnéticos de 30 Amp.



Modelo 3400L

Especificaciones

- Tanque de 3,500 Litros (Útiles 3,400 L)
- Salida de producto terminado por conector rápido de 2.5"
- Sistema de recirculación con motobomba de baja presión.
- Sistema de aireación con 3 compresores tipo pistón.
- Conexión eléctrica monofásica 110v, 50/60 Hz controlada con interruptores termomagnéticos de 30 Amp.

Recomendaciones:

- Instalar a la sombra.
- Instalar sobre una superficie plana y firme.
- No exponer directamente a los rayos del sol por tiempo prolongados.



www.algacell.com.mx