

## Importante Manipulación y Transporte

El producto no debe sufrir golpes .

Se debe manipular entre dos personas.

Para descargar del camion se debe bajar evitando golpes contra el piso.

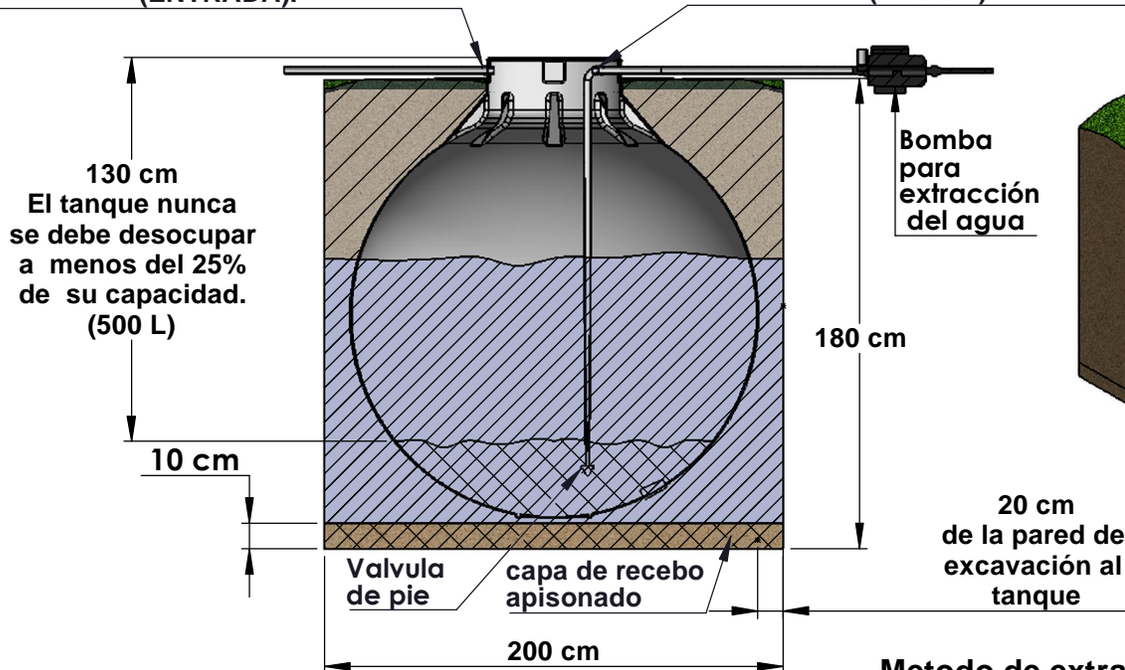
En el transporte e instalación no se debe colocar peso sobre el.

Para desplazamientos del producto en campo llevalo en carretilla . No rodar el producto.

## Esquema Instalación

Adaptador macho PVC 1" con empaque de caucho de 1" por fuera y tuerca de 1" por dentro (ENTRADA).

Adaptador macho PVC 1" con empaque de caucho de 1" por fuera y tuerca de 1" por dentro (SALIDA).



Metodo de extracción del agua sugerido. "puede realizar otro metodo de Extracción siempre y cuando siga los pasos 1 al 10 en las Instrucciones de montaje.

### INSTRUCCIONES DE MONTAJE

- Nunca deje sin agua
- Para nivel freático alto consulte a nuestro asesor.

- 1 Haga la excavación de todo su montaje. Si va a usar batería de tanques ,haga excavación independiente para cada tanque.
- 2 Se debe instalar sobre una base plana , firme y nivelada.
- 3 Introduzca el tanque , verifique la orientación de la tubería.
- 4 Céntrelo de acuerdo a la tolerancia de excavación , 20 cm. por cada lado.
- 5 Agregue 20 cm. de agua y comience a afirmar con arena seleccionada o tierra por fuera. Afirmar manualmente nunca utilice compactador mecánico.
- 6 Continúe con el proceso de afirmado : por cada 20 cm. de agua en el interior , 20 cm. de tierra afirmada y así sucesivamente hasta nivel de la tierra indicado en el gráfico . luego continúe llenando con agua hasta el orificio de salida.
- 7 El tanque Debe permanecer siempre con el 25% de su capacidad . (500 L)
- 8 Demarque el terreno y haga cerramiento ( cerca ) para evitar el paso de animales o personas.
- 9 Debido a su forma este producto no es apto para usar sobre la superficie.
10. El metodo de extracción del Agua debe Garantizar la permancia de 500 litros en el interior del tanque.