

# TANQUE PARA PRODUCTO QUÍMICO

Excelente calidad y diseño



## DESCRIPCIÓN

El tanque de producto químico Truwater, fabricado con polietileno y diseñado para aplicaciones químicas agrícolas e industriales donde se desea un diseño de pared simple.

La mayoría de los tanques incluyen una plataforma de montaje de bomba totalmente moldeada en la parte superior, señalización de litros y galones y accesorios de proceso estándar para el llenado y la descarga de productos químicos, agua o alimentos.

## TRUWATER® Modelo: TW-TP25GL

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad	25 galones / 95 litros
Peso	3.52 kg

Tank Size Gallon / Liter	Lid Size	Diameter	Height	LPE 1.5	LPE 1.9	XLPE 1.9
25 G / 95 L	8 in / 20.32 cm	19.5 in / 49.53 cm	26.25 in / 66.68 cm	01-31272	01-31262	◆01-31322

### Cada tanque Truwater® ofrece las siguientes características estándar:

- Construcción resistente.
- Elección de materiales: disponible en polietileno lineal (LPE), XLPE, PPL o PVDF.
- Calibración moldeada en galones y litros para referencia visual del nivel.
- Plataforma de montaje de bomba grande en la parte superior: clasificada para 225 libras / 102,6 kg para el montaje directo de la bomba de alimentación de productos químicos completa con conexión de succión de la bomba (hasta 300 galones).
- Conexiones de proceso superiores estándar: diseñadas para conexiones de llenado y descarga superiores y sensor de nivel en 300 galones y menos.
- Los tanques LPE están certificados por ALS Group USA, Corp.
- Opciones estándar que incluyen sistemas de restricción sísmica / eólica, agitación, conexiones de proceso, etc.

Contáctanos en nuestro sitio web [www.tratamientosdeagua.com](http://www.tratamientosdeagua.com), en el correo [hola@tratamientosdeagua.com](mailto:hola@tratamientosdeagua.com) o a nuestro teléfono **81 8344 5050**.