

TANQUES POLIÉSTER FONDO PLANO

Los tanques de almacenamiento **FERTINOVA** están diseñados para contener fertilizantes líquidos de casi cualquier tipo y gran número de otros productos químicos. Son fabricados con poliéster reforzado con fibra de vidrio por enrollamiento continuo ("Filament Winding").



CARACTERÍSTICAS:

- Poliéster reforzado con fibra de vidrio con barrera química en **resinas antiácidas** y refuerzo mecánico con resina ortoftálica.
- Almacenamiento de **cualquier clase de líquido**. Posibilidad de almacenar agua y productos alimenticios mediante la aplicación de protección interior homologada.
- Fácil instalación y limpieza.
- **Resistentes** a la corrosión, agentes atmosféricos, impactos, ácidos, álcalis y fuertes temperaturas (-40°C hasta +150°C).
- Capacidades estándar hasta **150.000 litros**.
- Diseñados en base al producto almacenado, temperatura y condiciones de servicio, con la posibilidad de incorporar equipamientos a medida:
 - Boca de hombre elíptica o circular.
 - Conexiones de entrada y salida.
 - Orejetas para izado y manipulación.
 - Escala graduada en litros. Sistema de medición para boya, tubo de nivel, etc.
 - Aislamiento térmico parcial o total.