

TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE POLIETILENO

Los depósitos o tanques de almacenamiento **FERTINOVA** están diseñados para contener fertilizantes líquidos de casi cualquier tipo y gran número de otros productos químicos compatibles con el polietileno.

Son fabricados con **polietileno de alta densidad (PEAD)** mediante rotomoldeo.



CARACTERÍSTICAS:

- Calidad alimentaria, neutro al gusto para productos **alimentarios**.
- Alta **resistencia** química y mecánica.
- Contienen aditivos contra la radiación ultravioleta, para su uso a la intemperie.
- Capacidad de **hasta 26.000 litros**.
- Tres versiones según densidad del producto a almacenar: **1,3** (estándar) **1,5** (reforzado) y **1,8 kg/dm³** (super reforzado).
- Tapa en parte superior excéntrica, para facilitar el llenado del depósito.

INCLUYE:

- Aireador tipo seta de 2".
- Pasamuros **termosoldado** al tanque sin posibilidad de fugas.
- **Nivel** de manguera cristal con racores termosoldados.
- Válvula de bola Banjo® de 2" de **polipropileno** reforzado con fibra de vidrio, juntas de **Vitón** y asientos de **Teflón** fácilmente instalable.



TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE POLIETILENO

Volumen (L)	Diámetro (mm)	Altura (mm)	Tapa (mm)
3.000	1.700	1.728	400
5.000	2.068	1.950	400
7.500	2.068	2.652	400
10.000	2.400	2.525	600
12.500	2.400	3.035	600
15.000	2.400	3.700	600
18.000	2.465	3.970	400
21.000	2.465	4.630	400
26.000	2.465	5.610	400

