

FICHAS TÉCNICAS



Soplado

Bio360°

Tanques

Cisternas

Agro

Industria

Accesorios

Agro

Industria

Tanques Agro e Industria

LINEA TRICAPA

Fuertes y duraderos, son la opción ideal para reservar agua y otros líquidos en grandes volúmenes. Los tanques rojos contra incendio soportan hasta +60°C de temperatura. Cuentan con un diseño moldeado de una pieza. Resistentes a los impactos, no se oxidan ni se corroen. Según las necesidades de almacenamiento, ofrecemos capacidades que varían entre los 2.000 a 10.000 litros.

Fabricados con polietileno virgen de alta densidad.

Color: Beige y Rojo (contra incendios).

No generan color, ni sabor al producto almacenado.



Tapa click de 18"
Su cierre click impide la entrada de insectos, tierra y agua de lluvia.

Garantía de procesos certificados.

Dimensiones

TANQUE BLANCO - TANQUE NEGRO

CAPACIDAD	DIÁMETRO	ALTURA
TB5000lts	193CM	220CM
TB10000lts	250CM	247CM
TN5000lts	193CM	220CM
TN10000lts	250CM	247CM

TANQUE CONTRA INCENDIO

CAPACIDAD	DIÁMETRO	ALTURA
TCI5000lts	193CM	220CM
TCI10000lts	250CM	247CM



Agro

Industria

Tanques Verticales

LINEA TRICAPA

Ideales para almacenar agua, alimentos y sustancias químicas.

Fabricados en una sola pieza con polietileno de alta densidad, 100% virgen.

Fácil instalación de conexiones.



No requieren mantenimiento.

No se oxidan ni se corroen.

No generan color, olor, ni sabor al producto almacenado.

Dimensiones

CAPACIDAD	DIÁMETRO	ALTURA	CAPACIDAD	DIÁMETRO	ALTURA
T2000lts	145CM	167CM	T5000lts	193CM	220CM
T2500lts	145CM	197CM	T10000lts	250CM	247CM
T3000lts	145CM	226CM			



Agro

Industria

Sugerencias de instalación

PARA LA INSTALACIÓN DEL TANQUE VERTICAL ES IMPORTANTE CONSIDERAR:

1. Descargar el tanque sobre una superficie plana y limpia, evitando contacto con piedras.
2. Deben ser apoyados sobre una superficie plana y debidamente calculada.
3. Colocar conexiones sobre la marcación plana, perforando con taladro y mecha de copa.
4. NO debe hacerse la perforación en la base del tanque y/o otro lugar no indicado anteriormente.

PARA UN MEJOR FUNCIONAMIENTO SE RECOMIENDA:

1. Mantener el tanque vertical cerrado para evitar la entrada de bacterias o tierra que pudiera contaminar el líquido almacenado.
2. Utilice uniones de conexión flexibles de PE para prevenir posibles daños causados por contracciones o dilatación de las tuberías.

