



PLASTIGAMA WAVIN

TANQUE USO INDUSTRIAL PE

Fabricado en polietileno (PE) 100% virgen, ideal para almacenamiento de agua.



Cumplen Norma
ANSI B1.9
ANSI/ASME B1. 20.1

Tapa
Roscada 2"

Tapa
Roscada 3/4"

Capacidad
55 Galones



Refuerzo
Estructural

VENTAJAS

Tanque industrial de Polietileno de Alta Densidad (PEAD)

Por ser de un material plástico, no se corroe, ni se oxida.

Paredes 100% lisas sin porosidades.

No reproduce gérmenes o virus dentro del tanque. Evita la proliferación de organismos como algas y lama, gracias a las propiedades del material y su color, que impide el paso de la luz.

Livianos, Prácticos y Herméticos.

Son fáciles de ser transportados por una persona debido a su bajo peso y tamaño.

Su estructura protege el contenido de impurezas y contaminación externa.

En la superficie superior del tanque se ubican 2 tapas roscadas para facilitar la manipulación de su contenido.

Resistencia al impacto.

Tiene la capacidad de resistir una caída de altura máxima de 2 metros, sobre pavimento rígido, bajo estas condiciones no sufrirá fisuras.

Variedad de usos.

Ideal para almacenar agua para uso agrícola o industrial. Puede ser utilizado con productos químicos, previa consulta a nuestro Departamento Técnico.

Solución ideal para ser utilizado en comunidades para resolver problemas de abastecimiento de agua.

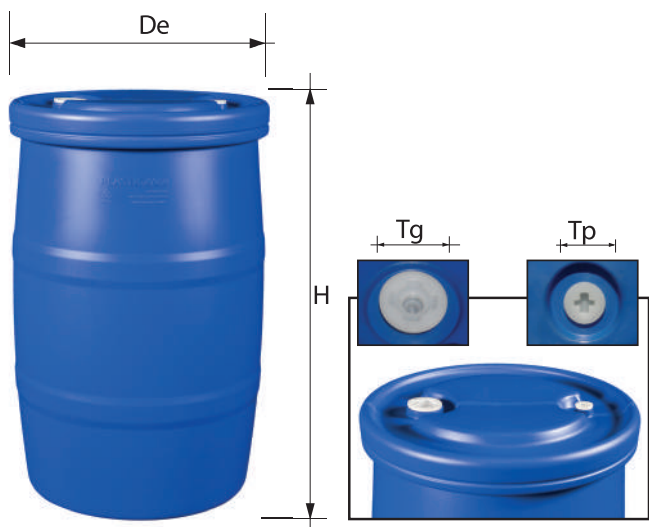
Se puede utilizar para almacenar los siguientes productos:

De acuerdo a la norma ISO/TR 10358:1993

- Agua potable
- Agua cruda o natural
- Jugos Cítricos
- Pulpa de fruta
- Mermelada
- Cerveza
- Aceites animales y vegetales.
- Glucosa
- Almidón
- Vinagre
- Otros productos químicos o alimenticios

Para almacenar productos con densidades mayores al agua se deben tener consideraciones especiales. Consultar con el Departamento Técnico de Plastigama.

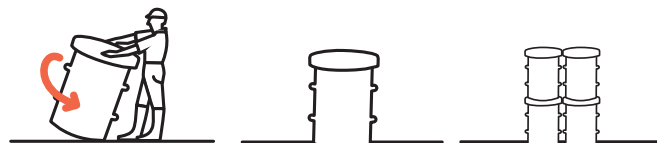
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Capacidad	H	Diámetro exterior De	Espesor mínimo de pared	Tapa pequeña Tp	Tapa grande Tg	Código
Galones	mm	mm	mm	Pulg	Pulg	
55	940	560	2,25	3/4	2	925495

RECOMENDACIONES GENERALES

Durante el transporte y almacenamiento en las bodegas.



Para su traslado vacío inclínelo y gírelo

Ubicar sobre una superficie lisa, uniforme y continua.

Apile solo hasta dos tanques vacíos



Evite que el tanque lleno descansa su peso en posición horizontal (acostado)



No usar enterrado.

IMPORTANTE

La base de los tanques deberá apoyarse obligatoriamente sobre una superficie plana, horizontal, dura, uniforme, indeformable y limpia.

Rev.: 2020 - 02 - 05

MEXICHEM ECUADOR S.A.

Durán: Km. 4.5 Vía Durán - Tambo PBX: 3716900

Quito: Av. Siena 2-14 y Miguel Ángel,

Sector La Primavera-Cumbayá Telf.: 3934420

www.plastigamawavin.com

