



Ficha Técnica

Tanque Rotoplas para Pisco

1.- Descripción

Fabricado con polietileno de alta densidad 100% virgen, que cumple con la norma de la F.D.A (Food and Drug Administration de los EE.UU.) y mantiene las características organolépticas y físico-químicas del Pisco.

2.- Registro de Productos Industriales Nacionales (RPIN)

N° 150107390099C

3.- Material

Polietileno 100% Virgen

4.- Color

Blanco

5.- Accesorios*

Conexión hexagonal
con empaque EPDM
Banjo - USA

*El tanque puede ser ciego. Los accesorios no vienen incluidos con el tanque. Consultar por los accesorios teniendo en cuenta la aplicación de almacenamiento.

6.- Ventajas

- Pruebas de laboratorio realizadas a muestras de Pisco que se elaboraron en tanques Rotoplas y supervisadas por SGS del Perú SAC, demuestran que el Pisco elaborado en un tanque Rotoplas conserva sus características organolépticas, físico químicas y se encuentra exento de elementos extraños.
- Los resultados de los concursos nacionales e internacionales de los últimos 10 años, donde han participado y ganado los Piscos elaborados en tanques Rotoplas confirman la inocuidad de los tanques Rotoplas en la elaboración del Pisco.
- No se agrieta, no se oxida, ni se corroe, evitando fugas y contaminaciones al producto almacenado.
- Fabricado en una sola pieza. Fácil de transportar, instalar y desmontar.
- Tiene 5 aros de resistencia que le permite mayor estabilidad.
- Fácil limpieza y mantenimiento.
- Tiene un sistema de sujeción (anclaje) y corta vientos.
- Cuenta con 16 cuadrantes ubicados simétricamente cada 45° (8 en la parte superior y 8 en la parte inferior), lo que facilita la colocación de conexiones de hasta 3".
- Resiste temperaturas ambientales extremas desde -10°C hasta 60°C.

Indicador de medidas en galones y litros.

**Tanque Rotoplas de 2,500 Litros
para Pisco**

7.- Medidas



