

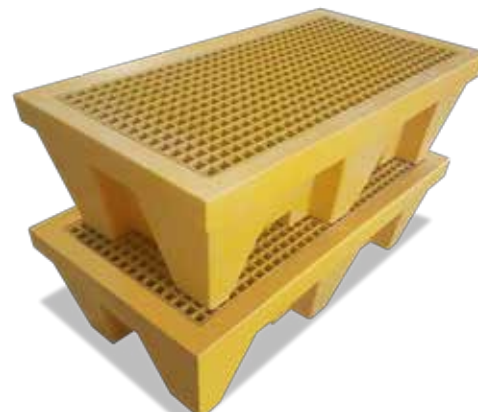


## Contenedores de derrames para tambores de aceites, diluyentes, combustibles, productos químicos, ácidos y alcalinos.

Es una tarima de contención que captura las fugas de tambores, IBC, cubetas, baterías y envases, que se generan por manipulación de productos químicos, residuos y sustancias peligrosas, evitando derrames, escurrimientos y dispersión de líquidos contaminantes, que por seguridad y normativas ambientales nacionales e internacionales, debe ser controlado y evitado.

Están fabricados con polietileno de media densidad con color incorporado y protección UV8, de robusto diseño con estructura reforzada para soportar cargas de dos a cuatro tambores de 200 lts. Cuenta con una parrilla de FRP removible, altamente resistente al ataque químico, que permite la fácil recolección de líquidos y su posterior limpieza. Su base cuenta con entradas para montacarga por los 4 costados del contenedor, lo que permite maniobras de traslado seguras.

En versiones para 2 y 4 tambores, los Contenedores de Derrames son una solución segura y económica para operación y maniobras con tambores de 200 lts. y contenedores IBC, de acuerdo a las exigencias medioambientales vigentes.



**EVITE ACCIDENTES Y NO DERRAME SUS PRODUCTOS.**

### Versiones:

- 2 tambores de 200 lts. • 4 tambores de 200 lts.
- 1 IBC de 1.000 lts.

### Características:

- Fabricados mediante proceso de rotomoldeo ASTM 1998.
- De gran resistencia química y estructural.
- Con tapón de desagüe.
- Colores incorporados.
- Apilables.

### DerraTank 2.000

- Contenedor de derrames 2 tambores.
- Dimensiones: 1.360 x 764 x 430 mm.
- Capacidad 400 Kg. / 400 lts.

### DerraTank 4.000

- Contenedor de derrames 4 tambores.
- Dimensiones: 1.270 x 1.270 x 430 mm.
- Capacidad 1.000 Kg. / 600 lts.