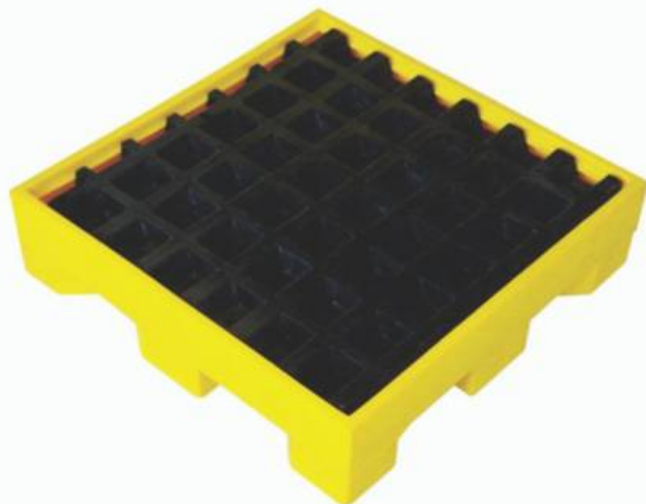




# PLAT1-200



## PERSONALIZACIÓN

De acuerdo a sus necesidades se pueden rotular con la leyenda del tipo de material que contenga o el logotipo de su institución.

## DESCRIPCIÓN

Plataforma **PLAT1-200** construida de polietileno de media densidad, lo cual le da la propiedad de absorber fuertes impactos y no deformarse, fabricada mediante el proceso de rotomoldeo.

- Con protección a los rayos UV.
- Resistente a las condiciones del clima.
- Conformada de dos piezas, base y rejillas.
- Plataforma antiderrame, la placa superior esta acanalada esto para la recolección de líquidos.
- Placa superior acanalada para la recolección de líquidos.
- Apilable.
- Tapón de descarga.
- No permitido para almacenar líquidos inflamables.
- Alta resistencia a los ácidos, lejías, aceites y otras sustancias peligrosas agresivas.
- Bajo peso propio, fácil manipulación.

## FUNCIONALIDAD

La **PLAT1-200** se utiliza principalmente en las industrias, lugares de acopio, almacenes.

- Ideal para la estiba de tambos de 200 lts. o piezas que escurran líquidos aceitosos.
- De gran uso en la industria química, alimenticia, siderúrgica y automotriz.
- Se ocupan para tener bien organizados los tambos y haya un mejor movimiento y traslado.
- Diseñadas especialmente para contener derrames en depósitos y playas de carga y descarga.

## CARACTERÍSTICAS

**CAPACIDAD:** Un tambo de 200 lts.

**CAPACIDAD DE RECOLECCIÓN:** 41 lts.

**PESO:** 11 kg.

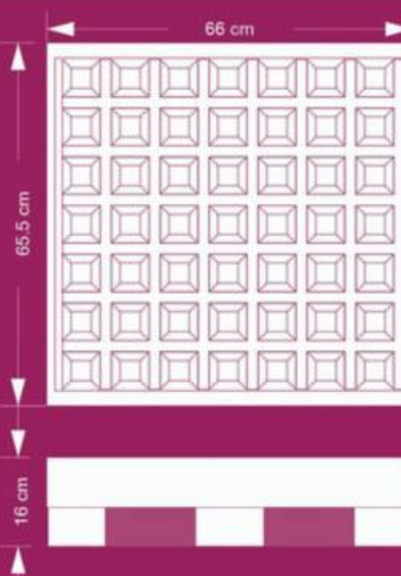
**COLOR:** Amarillo, rejilla negra.

### MEDIDAS:

**Largo:** 66 cm.

**Ancho:** 65.5 cm.

**Alto:** 16 cm.



IDEALES EN: **INDUSTRIAL.**

