

## Gabinetes Modular plástico para Corrosivos



### Gabinetes para almacenar líquidos corrosivos

Los gabinetes de polietileno de alta densidad son adecuados para almacenar líquidos altamente corrosivos, tales como fenol, ácido nítrico y ácido sulfúrico. Construcción los hace resistente a los químicos y los daños por golpes.

No tienen partes metálicas que puedan oxidarse. Tiene 2 estantes que pueden ajustarse en altura para optimizar el espacio interior. La tapa superior puede usarse para trabajar y contener pequeños derrames. Este gabinete permite apilar otro en la parte superior en forma segura ya que tiene

cavidades en la tapa que coinciden con las patas del que se coloca arriba para evitar que se deslice accidentalmente.

En el interior, dispone de una cavidad en la base, de una sola pieza, para contener derrames con una tapa removible para limpieza, con una capacidad contención de 32 litros. Tiene dos ventilaciones traseras con tapas.

El gabinete se ensambla en minutos sin necesidad de herramientas. La puerta puede colocarse para abrirse hacia la derecha o la izquierda.



## Especificaciones

Puertas	Cap. (Lts.)	Cap. (galones)	Dimensiones Alt x Anch x Prof (mm)	Estantes	Color	Modelo
1 manual	15	4	Ext: 559 x 458 x 458 Int: 400 x 356 x 381	2	AZUL	M04CRA

### Construcción:

Polietileno Alta Densidad (HDPE)

Una puerta de apertura manual con lugar para colocar candado

Estante ajustables cada 3" con capacidad para contener pequeños derrames y goteos y capacidad de carga de 57 kg

Sin partes metálicas.





En este video se puede la forma de armado del gabinete:

<https://www.youtube.com/watch?v=hglgK9BY4H0>

