

## "CUBETOS"

### K3 CONTROL Y PREVENCIÓN DE DERRAMES

| 746



Contenedores de plástico

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Gama de retención fabricada en polietileno roto-moldeado de media densidad con estabilizadores de rayos UV.

Productos robustos y compatibles con una amplia gama de productos químicos.

Diseñados para:

- Contener vertidos y derrames en áreas definidas de almacenamiento de líquidos.
- Mejorar la seguridad
- Reducir el riesgo de contaminación de suelos o aguas.
- Tener una fábricas, taller o almacén limpio y seguro.

Suelos de retención



PSF2  
Dimensiones: 1260 x 860 x 150 mm.



PSF4  
Dimensiones: 1660 x 1260 x 150 mm.

Para la creación de áreas de almacenamiento.

Estas unidades solo tienen 150 mm de alto y se pueden unir con conectores para compartir la capacidad de retención. Rampa opcional. La rejilla de plástico tiene una carga estática de 1000 Kg.

PSF2 2 bidones de 200L.

PSF4 4 bidones de 200L.

Referencia	Código
PSF2	407.746
PSF4	399.548

Contenedores de plástico

Cubetos de retención



PP2  
Dimensiones: 1220 x 820 x 330 mm.



PP4  
Dimensiones: 1300 x 1300 x 330 mm.

Ligeros.

Cubetos de retención muy duraderos y con alta resistencia química. Con rejilla extraíble para facilitar su limpieza.

PP2 2 bidones de 200L.

PP4 4 bidones de 200L.

Referencia	Código
PP2	412.629
PP4	400.687

Cubeto de retención



Dimensiones: 1955 x 1410 x 735 mm.

Contenedores de plástico

Capacidad 1100 L.

Esta unidad tiene una bandeja incorporada para evitar goteos de la válvula al trasladar líquido a otros recipientes.

Referencia	Código
PIBCD	407.741

Carretilla móvil



Dimensiones: 900 x 700 x 300 mm.

Capacidad 47 L. con 4 bidones puestos.

Pequeño carrito diseñado para transportar 4 bidones de 25 litros. Equipado con ruedas y freno.

Referencia	Código
PT5	432.004

Carretilla móvil



Dimensiones: 1600 x 740 x 604 mm.

Capacidad 230 L.

Carrito fácil de usar, con cubeto incorporado y hueco para trasladar líquido desde el bidón de 200 litros hacia otro recipiente más pequeño con seguridad y sin derramar.

Referencia	Código
PT10	407.747

Contenedores de acero

CARACTERÍSTICAS GENERALES

La gama de acero está compuesta por productos duraderos destinados para aplicaciones en interior y exterior.

Todos los cubetos están completamente soldados, y disponen de pletinas para evitar el contacto directo con el suelo y evitar la corrosión.

Cubetos de retención en acero galvanizado



SP4G

Dimensiones: 1500 x 1220 x 320 mm.



SP8G

Dimensiones: 2500 x 1250 x 320 mm.

Para la creación de áreas de almacenamiento.

Ideales cuando el líquido a contener puede afectar pintura o polietileno. Evitan la corrosión.

Cubeto de retención en acero galvanizado. Rejilla galvanizada extraíble. Cubeto completamente soldado, resistente y duradero.

SP4G 4 bidones de 200L.  
Capacidad de 250 L.

SP8G 8 bidones de 200L.  
Capacidad de 560 L.

Referencia	Código
SP4G	424.314
SP8G	432.012

Contenedores de acero

Cubeto de retención

EMPTEEZY™



Dimensiones: 1400 x 1640 x 600 mm.

Capacidad 1125 L.  
1 bidón de 1000L.

Fabricado con acero de 3mm, completamente soldado.  
Permite almacenar cubcontenedores con seguridad.

Referencia	Código
IBC	432.018

Cubeto de retención con laterales y trasera

EMPTEEZY™



Dimensiones: 1580 x 1320 x 1900 mm.

Capacidad 370 L.  
4 bidones horizontal de 200L.

Cubeto con protección lateral y trasera.  
Se puede suministrar con la opción de guías, para facilitar la carga y descarga del bidón.

Referencia	Código
HD4	432.022

Contenedores de acero

Armario cerrado

EMPTEEZY™



Dimensiones: 1500 x 1240 x 1960 mm.

Capacidad 370 L. 4 bidones horizontal de 200L.

Armario cerrado. Diseñado para el exterior o cuando se necesite que haya control de acceso a los bidones.  
Viene con 2 juegos de llaves.

Referencia	Código
HD4D	431.746

Almacenes

EMPTEEZY™

CT1  
Dimensiones: 1280 x 870 x 920 mm.



CT2  
Dimensiones: 1280 x 780 x 2200 mm.

Para almacenar botellas de gas.  
Construido en acero. Con rampa de acceso.  
Tienen asas para carretillas elevadoras para facilitar el movimiento

- CT1 8 x 285 mm Ø cilindros.
- CT2 8 x 285 mm Ø cilindros. Modelo enjaulado.

Referencia	Código
CT1	432.028
CT2	431.748



Armario para bidones

EMPTEEZY™



DS32S  
Dimensiones: 3000 x 1500 x 2380 mm.



DS12S  
Dimensiones: 5600 x 1500 x 2820 mm.

Modelos de puerta corredera.

Cubetos de retención completamente soldados. Puntos para el izado con grúa. Rejillas para nivel alto y bajo.

DS12S Capacidad 900L.

Se pueden almacenar 8 bidones de 200 litros además de recipientes menores. Se almacenan cuatro bidones verticalmente con un estante encima y cuatro horizontalmente.

DS32S Capacidad 1890L.

Se almacenan 32 bidones de 200L. encima de 8 palets, una estantería para dos niveles.

Referencia	Código
DS12S	407.748
DS32S	432.024

Almacenamiento personalizado

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Para almacenar grandes cantidades de bidones o de IBCs.

- Servicio técnico disponible para diseñar el almacén apropiado a las necesidades del cliente.
- Pueden almacenarse un gran surtido de productos como botellas de gas, mercancías secas, polvos peligrosos, productos sensibles a la temperatura..



Seguridad

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Esta gama de productos está pensada para ofrecer seguridad a los empleados que manipulen líquidos peligrosos, inflamables y combustibles.

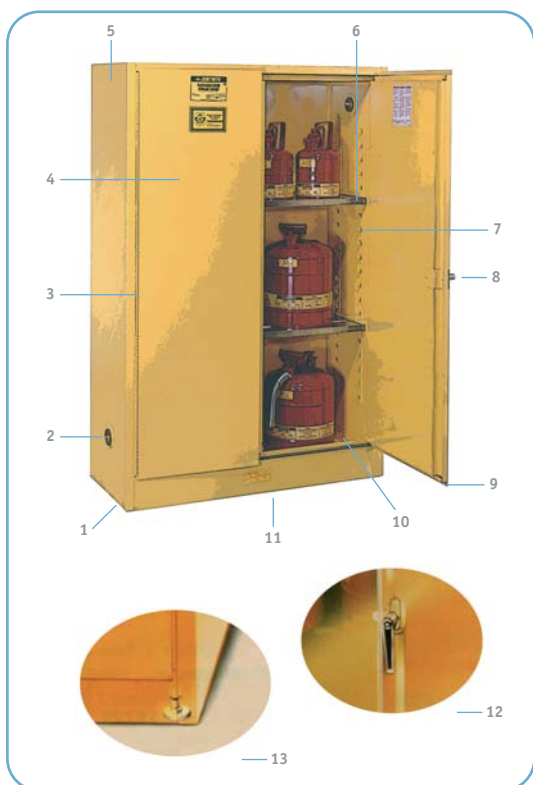
Diseñados para:

- Almacenar productos peligrosos con seguridad.
- Manipular los líquidos cómodamente.
- Desechar sustancias de un modo seguro.
- Disponen de etiquetas de advertencia visibles.

Almacenamiento para líquidos inflamables

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS:**

- Contener y almacenar con seguridad líquidos inflamables, para reducir el riesgo de incendio
- Proteger al personal y las instalaciones
- permite segregar los líquidos y controlar el acceso a ellos
- permite almacenar de una manera segura los líquidos hasta su utilización



- 1- Construcción soldada completamente.
- 2- Ventilación no forzada con para-llamas, 1 alto y 1 bajo (diagonalmente opuestos).
- 3- Bisagra de una pieza.
- 4- La puerta se cerrará sola sin que el mango tenga que ser girado.
- 5- Pared doble de acero de 1 mm con hueco de aire de 38 mm.
- 6- Los estantes contendrán derrames pequeños, y una carga de hasta 159 kg, ajustables en altura.
- 7- Sistema regulable para estantes incorporado en los laterales del armario para mayor seguridad.
- 8- El cerrojo enchavetado de 3 puntos resguarda el contenido de manera segura.
- 9- Toma de tierra incorporado para anti-estática.
- 10- Cubeto incorporado para recoger posibles goteos y derrames.
- 11- Acabado con pintura en polvo sin plomo interior y exterior, resistente químicamente.
- 12- Cerradura de 3 puntos (2 juegos de llaves)
- 13- Patas niveladoras ajustables para lograr equilibrio en superficies irregulares.

Almacenamiento para líquidos inflamables

Armarios de seguridad



25450

Dimensiones: 1092 x 457 x 1651 mm.



25300

Dimensiones: 1092 x 457 x 1118 mm.

**Modelos de dos puertas manuales.**

Ambos armarios son certificados independientemente por Factory Mutual (FM) para asegurar una fabricación de calidad superior.

25450 2 estantes.

25300 1 estante.

Referencia	Código
25450	418.341
25300	407.749

Bidones para líquidos inflamables

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS:**

- Cada recipiente ha sido probado bajo presión para garantizar la construcción estanca.
- Pruebas de caída de 1 m en suelo de cemento, aseguran su integridad.



- 1- Construcción de acero.
- 2- Rebordes incorporados dentro de la unidad para fuerza adicional.
- 3- Las uniones con doble cierre a la base y parte superior para hacerles más resistentes a choques y golpes accidentales.
- 4- El mango móvil y grande hace más fácil el llevar y verter líquido.
- 5- Tapón que abre automáticamente ente 3 y 5 psi para evitar explosión.
- 6- El tapón con muelle, de auto-cierre controla los vapores y evita derrames.
- 7- Indicaciones de peligro en 3 idiomas.
- 8- Acabado de pintura en polvo brillante resistente a: disolventes, ácidos, alcalinos, gasoil, etc.

Bidones para líquidos inflamables

Bidones de seguridad Tipo I

EMPTEEZY™



Dimensiones: Ø 292 mm. x 432 mm.

**Capacidad 19L.**  
**Mango oscilante.**

Estos bidones tienen una abertura para llenado y vaciado, tienen tapas de autocierre y anti-goteos. Acabados con pintura en polvo resistente.

Referencia	Código
10801	407.750

Bidones de acero Tipo II

EMPTEEZY™



Dimensiones: Ø 317 mm. x 428 mm.  
Manguera: Ø 25 mm. x 228 mm.

**Capacidad 19L.**

El mango safe-squeeze con liberación por disparo, diseñado para hacer más fácil y confortable verter el líquido. Opere con una acción natural de la mano cuando cierre sin necesidad de fuerza.

Referencia	Código
10867	407.751

Bidones para líquidos inflamables

Bidones de émbolo de acero

EMPTEEZY™



Dimensiones: Ø 124 mm. x 152 mm.

**Ø 25 mm agitador de acero.**  
**Capacidad 0,5L.**

Le permiten impregnar con seguridad los paños de limpieza etc... manteniendo el líquido bajo control. El tamiz perforado actúa como material ignífugo. Todos los productos son probados y acreditados por Factory Mutual (FM).

Referencia	Código
10008	407.752

Útiles de seguridad para productos inflamables

Bidón de acero para desechos

EMPTEEZY™



Dimensiones: Ø 354 mm. x 463 mm.

**Capacidad 38L.**  
**Operado con el pie.**

De acero galvanizado con un acabado de pintura en polvo y una tapa autocierre para reducir el oxígeno y evitar incendios. La base del bidón se sienta en una base ventilada sobre-elevada para disipar el calor y reducir el riesgo de combustión espontánea.

Referencia	Código
09300	407.580