

ALMACENAMIENTO SUSTANCIAS PELIGROSAS

Retención en Polietileno

Cubetos de retención en PEHD para GRG



La legislación vigente (Real Decreto 656/2017, de 23 de junio, por el que se aprueba el "Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MIE APQ 0 a 10") regula el volumen de los cubetos de retención. En concreto, el cubeto deberá poder contener el volumen del recipiente más grande colocado sobre él (y como mínimo el 10% del total de recipientes). En algunas áreas que requieran una protección especial, puede llegar a exigirse un volumen de retención del 100% de la cantidad total almacenada.

En todos los casos, el cubeto debe ser estanco a los productos peligrosos y tener una resistencia mecánica suficiente. Ya sea en

acero o plástico, para bidones o grandes contenedores, con ruedas o transitable, cada cubeto CONTEROL está disponible en diferentes tamaños para, además de adaptarse a las necesidades de su empresa, cumplir las especificaciones de la legislación vigente.

CUBETOS DE RETENCIÓN DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD.

Los cubetos de Polietileno combinan un alto grado de estabilidad con una gran diversidad de diferentes combinaciones. Con ello se consigue una perfecta adaptación a las distintas necesidades de la empresa.

CUBETOS DE RETENCIÓN EN PEHD PARA ALMACENAR 1 Y 2 GRG'S.

El cubeto de polietileno es apto para: Hidrocarburos, aceites, fuel, gasoil, soluciones acuosas de sales, ácidos y bases. Ventajas:

- Alta resistencia a productos químicos (ácidos, bases, tóxicos, etc.)
- Certificado por el Instituto Alemán de Técnicas Constructivas (DIBt) de Berlín
- Imprescindible para homologación según ISO 14001
- Posibilidad de transportar mediante una carretilla elevadora
- Rejilla extraíble de PEHD
- Resistencia a las intemperies y UV

ALMACENAMIENTO SUSTANCIAS PELIGROSAS

Retención en Polietileno

Cubetos de retención en PEHD para GRG



JO-PE-1000



JO-PE-1000/SE



JO-PE-1000/2



JO-PE-1000/2 SR

ALMACENAMIENTO SUSTANCIAS PELIGROSAS

Retención en Polietileno

Cubetos de retención en PEHD para GRG



JO-PE- 1000-S/R



(Bandeja JO-PE-1000) Ref. JO-PE-1000/1 BT



JO-PE-1000-BI



(Bandeja JO-PE- 1000/SE)
Ref. JO-PE-1000/L BT

ALMACENAMIENTO SUSTANCIAS PELIGROSAS

Retención en Polietileno

Cubetos de retención en PEHD para GRG



(Bandeja JO-PE-1000/2) Ref. JO-PE-1000/2 BT



EU LP/1GRG



EU LP/2GRG

ALMACENAMIENTO SUSTANCIAS PELIGROSAS

Retención en Polietileno

Cubetos de retención en PEHD para GRG



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (mm)	Capacidad de retención (l)	Capacidad de carga (kg)	PESO (Kg)
CUBETOS DE RETENCIÓN PARA GRG CON REJILLA					
JO-PE-1000	Cubeto de retención en PEHD para GRG's de 1.000 L	1.450 x 1.450 x 1.000	1.100	2.000	106
JO-PE-1000/2	Cubeto de retención en PEHD para 2 GRG's de 1.000 L	2.450 x 1.450 x 575	1.100	4.000	120
JO-PE-1000/SE	Cubeto de retención en PEHD para GRG de 1.000 L	1.668 x 1.668 x 700	1.180	2.000	120
CUBETOS DE RETENCIÓN PARA GRG SIN REJILLA					
JO-PE-1000/2 SR	Cubeto de retención en PEHD para 1 GRG de 1.000 L sin rejilla	575 x 2.300 x 1.360	1.238	3.000	75
JO-PE-1000-BI	Cubeto de retención en PEHD con bandeja antigoteo para GRG	75 x 2.000 x 1.490	1.120	2.000	112
JO-PE-1000-S/R	Cubeto de retención en PEHD para 1 GRG de 1.000 L sin rejilla	1.000 x 1.450 x 1.450	1.120	2.000	74
ACCESORIOS					
JO-PE-1000/1 BT	Bandeja antigoteo para cubetos JO-PE-1000	1.065 x 640 x 590	100		13
JO-PE-1000/LBT	Bandeja para 1 cubeto de 1 GRG (JO-PE-1000/SE) para evitar goteos en el trasvase	790 x 640 x 590	100		8

ALMACENAMIENTO SUSTANCIAS PELIGROSAS**Retención en Polietileno****Cubetos de retención en PEHD para GRG**

JO-PE-1000/2 BT	Bandeja para evitar goteos en el trasvase	665 x 640 x 590	100		9
EU LP/1grg	Lona de protección de PVC para cubrir 1 GRG				
EU LP/2GRG	Lona de protección de PVC para cubrir 2 GRG				