

# El cubeto de retención ¿de qué material debe ser?

Depende del tipo de producto que vamos a almacenar.  
Siempre consultaremos la ficha de seguridad del fabricante



## INFLAMABLES



Por ejemplo, pinturas,  
aceites, disolventes...



## ACERO

Elegiremos un cubeto de acero, lacado o, si necesita mayor resistencia o el material ataca la pintura, como los disolventes, entonces el cubeto será de acero galvanizado.

## CORROSIVOS



Por ejemplo,  
ácidos o bases...



## PLÁSTICO

Elegiremos un cubeto de plástico, polietileno.

## INFLAMABLE + CORROSIVO



Por ejemplo,  
resinas, algunos  
peroxidos orgánicos...



## ACERO INOXIDABLE

Elegiremos un cubeto de acero inoxidable

\* Nota: Esto es una guía básica. Para otros productos específicos, o industrias como la sanitaria o la alimentaria, consulte a nuestros especialistas  
Llame gratis: 900 37 36 15