



# LIMPIEZA SEGURA DE CISTERNAS, TANQUES Y DEPÓSITOS

## PREPARACIÓN



Infórmate sobre las características del producto que contenía antes el depósito y de cuál es el procedimiento adecuado de limpieza.<sup>1</sup>

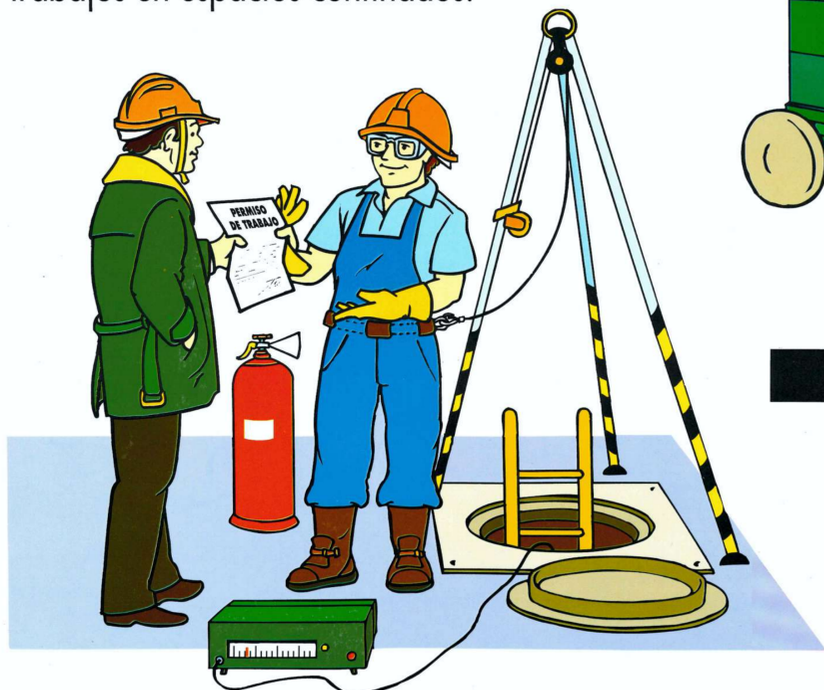
Selecciona las protecciones personales que necesites para realizar el trabajo.

Comprueba que el depósito esté totalmente vacío.

Asegúrate de que todas las entradas y salidas del depósito estén cerradas, salvo el drenaje, la tubería de entrada del producto limpiador y/o la "boca de hombre".

## TRABAJOS EN EL INTERIOR

Entra siempre en el depósito con la autorización correspondiente y siguiendo las normas de trabajos en espacios confinados.



Antes de entrar, desconecta todos los tubos de entrada y salida de productos y bloquea los interruptores de los elementos que puedan ponerse en movimiento, como agitadores o paletas.



## LAVADO

Lava el depósito según el procedimiento adecuado y el grado de limpieza requerido.<sup>2</sup>

Drena al máximo. Aspira los vapores acumulados y ventila bien el depósito con dispositivos antideflagrantes.

Inspecciona desde el exterior, con luz antideflagrante, la existencia de residuos o rincones sucios y repite la operación de lavado las veces que sean necesarias.

No tires los líquidos resultantes del lavado por el desagüe común.<sup>3</sup>

<sup>1</sup> El producto restante puede reaccionar violentamente con agua o ser inflamable, explosivo, tóxico, corrosivo, etc.  
<sup>2</sup> Si el depósito es móvil, es preferible realizar la limpieza en lugares apartados y baldear después de cada lavado antes de drenar.  
<sup>3</sup> Cumplir los métodos de eliminación de residuos fijados por la normativa vigente.

## LEGISLACIÓN

Orden de 9. 3. 1971. Ordenanza General de Seguridad e Higiene en el Trabajo, Tít. II, arts. 133 al 138.