

# DESATASCADOR PROFESIONAL

## DESCRIPCIÓN

Desatascador profesional en forma de líquido ligero.

## PROPIEDADES

- Su formulación permite, a partir de 5-20 minutos, dependiendo de la cantidad de materia orgánica que origina el atasco, deshacer los residuos que obstruyen las cañerías y sifones, tales como grasas y cabellos.
- Composición con un porcentaje de ácido sulfúrico superior al 98%.
- No mezclar con lejía, sosa cáustica u otros productos químicos.
- No echar jamás agua directamente sobre el desatascador hasta que haya actuado, ya que aumentaría la temperatura y podría producir una reacción exotérmica que provocaría salpicaduras.
- No utilizar en tuberías de plomo o cobre. El producto puede manchar las piezas de acero inoxidable, superficies cromadas, aluminio, metales cincados, magnesio, bañeras, platos de ducha acrílicos, esmaltes y pinturas delicadas. Usar un embudo de plástico para evitar el contacto directo del desatascador con estos materiales.
- Empleado con regularidad elimina las impurezas, manteniendo limpias las cañerías.

## APLICACIONES

Producto especialmente concebido para:

- Eliminación de los atascos en desagües de lavabos, fregaderos, bañeras, etc. producidos por materia orgánica.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propiedades del material envasado:

Apariencia	Líquido transparente con leve tono gris
Peso específico	1.85 g/cm <sup>3</sup>
pH (al 10%)	1

## MODO DE EMPLEO

En primer lugar, se debe eliminar el agua que pueden contener el recipiente obstruido (fregadero, pilas de lavar, inodoro...).

Una vez conseguido, se debe verter el producto en el desagüe (si existen piezas metálicas o cromadas en contacto con el producto utilizar un embudo de plástico) lentamente y dejar reposar entre 5 y 20 minutos, dependiendo de la gravedad del atasco.

Utilizar la cantidad de producto que aparece en la siguiente tabla de rendimiento:

#### RENDIMIENTO

INODORO	
Desagüe difícil	500 mL
Atasco	1000 mL
Mantenimiento	250 mL al mes
FREGADEROS, URINARIOS Y LAVAMANOS	
Desagüe difícil	100 mL
Atasco	250 mL
Mantenimiento	100 mL al mes
SUMIDEROS Y ALCANTARILLAS	
En función del tamaño y el tipo de atasco	500 mL durante 2/3 días si es necesario

Una vez desatascada la tubería, echar abundante agua fría en el desagüe. La operación puede repetirse pasadas 24 horas desde la primera aplicación si es necesario.

Usar guantes, mascarilla y gafas protectoras adecuadas durante su uso.

#### ALMACENAMIENTO

Este producto, almacenado en el envase de origen y en un lugar fresco y seco, mantiene sus propiedades según tabla:

ENVASE	TIEMPO DE ALMACENAMIENTO
Botella de plástico	2 años

#### PRESENTACIÓN

Consulta en página web [www.unecol.com](http://www.unecol.com)

#### SEGURIDAD E HIGIENE

Usar guantes, mascarilla y gafas protectoras adecuadas durante su uso.

Para más información consultar hojas de seguridad del producto.

Los datos reflejados están basados en nuestros actuales conocimientos, no tienen como finalidad asegurar unas determinadas propiedades. Es responsabilidad del usuario establecer la idoneidad de la información facilitada con el uso particular que vaya a realizar el producto.