



PASO Desatascador Turbo

Descripción del producto

Paso Desatascador Turbo es un desatascador especialmente formulado para el tratamiento de atascos severos y bloqueos de desagües.

La fórmula de Paso Desatascador Turbo incorpora micro perlas efervescentes que proporcionan:

- Alta eficacia
- Alta velocidad (15 minutos)
- Alta efervescencia

La fórmula de Paso Desatascador Turbo no contiene ácido sulfúrico.

La fórmula de Paso Desatascador Turbo no daña tuberías ni elementos metálicos de la instalación.

Características técnicas

Aspecto: Contiene micro-perlas.

pH: Básico.

- Composición:

Menos del 5%: tensioactivos no iónicos. Otros: perfumes (limonene), enzimas, bronopol, methylisothiazolinone, chloromethylisothiazolinone.

Propiedades

- Desatascador sólido: Accede con más facilidad a la zona del atasco.
- Produce una reacción exotérmica que aumenta la temperatura de la zona de actuación facilitando la degradación de la materia orgánica y aumentando su solubilidad.
- Aditivo oxidante. Oxida la materia orgánica.
- La acción efervescente de Paso Profesional DESATASCADOR TURBO emite oxígeno movilizando la zona del atasco y favoreciendo su eliminación.

Modo de empleo

- En caso de tener agua retenida en la pila o fregadero; eliminarla al máximo.

- Verter 70 g de Paso Profesional DESATASCADOR TURBO (ver indicativo de las 5 dosis en el lateral del envase).
En el caso de disponer del formato monodosis, añadir todo el contenido.
- Eliminar restos de partículas sobre las superficies. Evitar el contacto continuado de Paso Profesional DESATASCADOR TURBO con fregaderos o pilas metálicos.
- Dejar actuar Paso Profesional DESATASCADOR TURBO durante 15 minutos.
- Una vez transcurrido el tiempo requerido, dejar correr el agua en abundancia.
- Si no se la eliminado el atasco, no repetir el tratamiento inmediatamente. Repetir la operación transcurridas al menos 2 horas.
- Se recomienda el uso de Paso Profesional LIMPIA TUBERÍAS BIOLÓGICO para el mantenimiento de desagües y para evitar nuevos atascos.

Consejos PASO

- *No apto para uso en inodoros o fosas sépticas. Se recomienda la aplicación de Paso Profesional FOSAS SÉPTICAS para esta clase de aplicaciones.*
- *Revisar las tuberías antes de la aplicación de Paso Profesional DESATASCADOR TURBO. La estanqueidad de las tuberías está garantizada por la acumulación de cal o depósitos orgánicos en algunas ocasiones. Paso Profesional DESATASCADOR TURBO puede destruir estos depósitos pudiéndose ocasionar escapes o fugas.*

Almacenaje

Almacenar el producto en un lugar fresco y seco en su envase original cerrado a temperaturas entre 5 °C y 25 °C.

Recomendaciones de seguridad

Se recomienda el uso de guantes de protección.

No ingerir.

Mantener alejado de fuentes de ignición. No fumar.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Para más información consulte la FDS del producto.

Los datos indicados en esta Hoja Técnica no deben ser considerados nunca como una especificación de las propiedades del producto

Garantizamos las propiedades uniformes de nuestros productos en todos los suministros. Las recomendaciones y los datos publicados en esta hoja técnica se basan en nuestro conocimiento actual y rigurosos ensayos de laboratorio. Debido a las múltiples variaciones en los materiales y en las condiciones de cada proyecto, rogamos a nuestros clientes que efectúen sus propios ensayos de utilidad bajo las condiciones de trabajo previstas y siguiendo nuestras instrucciones generales. Con esto se evitan posteriores perjuicios, cuyas consecuencias serían ajenas a la empresa.