



Freedrain

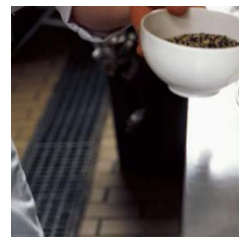
LIMPIADOR BIOLÓGICO PARA DESAGÜES

Freedrain contiene microorganismos seleccionados por su capacidad de producir enzimas capaces de degradar la materia orgánica común en desagües y tuberías. Estas cepas son particularmente eficaces produciendo lipasa (degrada las grasas). Además, degradan otros residuos, como almidón y proteínas.

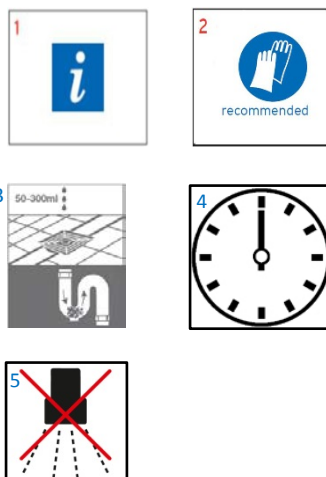
Freedrain incluye enzimas libres diseñadas para iniciar el proceso de degradación hasta que los microbios se activan y producen sus propios enzimas. **Freedrain** contiene un agente de suspensión para mantener la integridad de la formulación y evitar la sedimentación. Los tensioactivos aniónicos ayudan a iniciar el proceso de emulsificación hasta que los microbios comienzan a producir sus propios bio-tensioactivos.

Área de aplicación: Para dosificar en desagües y tuberías.

- **Rendimiento:** Producto biológico para el mantenimiento de los desagües y tuberías.
- **Eficiencia:** Fórmula que previene la formación de cal y depósitos de grasa en los desagües y elimina los malos olores.



MODO DE EMPLEO



1. Consultar el plan de higiene y la etiqueta del producto para una información más detallada.
2. Utilizar ropa de protección adecuada cuando se manipule el producto.
3. Dosificar 50 – 300 ml por colector por noche
4. Dejar actuar toda la noche
5. No es necesario aclarar

INFORMACIÓN ADICIONAL

No diluir el producto antes de su uso

Se recomienda una acción continua durante periodos „tranquilos“ para optimizar la acción biológica y evitar obstrucciones y malos olores.

Sólo para uso profesional

SEGURIDAD

Para más información, consultar la etiqueta del producto y la Ficha de Datos de Seguridad

No trasvasar ni mezclar con otros productos.

CONDICIONES DE ALMACENAJE

Conservar únicamente en el envase original cerrado a una temperatura entre 5 °C y 35 °C

FORMATO

10L