



## ZORKIL-M10

## >>>> LIMPIADOR ENZIMATICO



### Descripción

- Producto enzimático destinado a la limpieza de contenedores de basura, cabinas de urinarios, calles, etc., dejando un agradable olor residual.

### Propiedades / Ventajas

- Líquido pardo-amarillento.
- Soluble en agua.
- pH (1 %): 8,0 - 10,0.
- Formulado en base a enzimas de gran actividad.
- Gran capacidad humectante, emulsionante, saponizante y dispersante.
- Elimina restos orgánicos.
- Baja espumación.
- Deja un agradable olor floral.

### Aplicaciones

- Especialmente diseñado para la eliminación de residuos orgánicos en calles, contenedores, cabinas y allí donde se requiera un producto con gran capacidad de limpieza, juntamente con la eliminación de olores.

### Método de empleo y dosificación

- Limpieza con maquina (agua a presión):  
La dosificación recomendada será entre el 0,1 y el 0,3%, en función de la suciedad.
- Limpieza manual:  
La dosificación recomendada será ligeramente superior, como máximo el 1%.

**Gran capacidad de limpieza y eliminación de residuos orgánicos**

**Con un agradable olor residual**

### Precauciones

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Utilizar gafas y guantes de seguridad.
- Para la eliminación de restos aplicar las reglamentaciones locales y nacionales.



Fecha última actualización: 02/01/2016

Esta ficha técnica, al igual que las recomendaciones e informes indicados sirven únicamente para la descripción, forma de empleo y aplicaciones del producto. Los datos e información reproducida, se basan en nuestros conocimientos técnicos, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los consumos recomendados se basan en nuestra propia experiencia, por lo que estos pueden variar, debido a las diferentes condiciones de aplicación. Las dosificaciones reales se deberán determinar en la propia obra, mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente. Las aplicaciones del producto que no se ajusten a las recomendadas, no serán de nuestra responsabilidad. Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, esta a su disposición. Existe Hoja de Seguridad disponible. Este documento anula las ediciones anteriores.