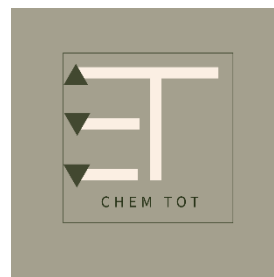


FICHA TÉCNICA

5-50020CH

TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE URINARIOS



APLICACIONES:

Producto destinado a la mejora de la calidad higiénico-sanitaria de los sanitarios. Particularmente dirigido al control de malos olores tanto en los urinarios de establecimientos públicos (instituciones públicas, colegios, residencias, centros deportivos...) como en los centros privados (oficinas, hoteles, industrias en general).

BENEFICIOS:

Controla el desarrollo de malos olores mediante la degradación de la materia orgánica y el desplazamiento e inhibición de los microorganismos que los originan.

Permite el mantenimiento de las canalizaciones, previniendo la aparición de atascos.

Mejora el aspecto e higiene del urinario, gracias a su acción anti-sarro.

Mantiene limpio y brillante el urinario.

Aporta un perfume agradable y saludable al urinario y sus inmediaciones.

DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO:

Dosificación Orientativa:

1 bloque-pastilla (aprox. 50g) por urinario. Duración aproximada 10-15 días. Reemplazar una vez disuelta.

El uso correcto del producto permite reducir el impacto ambiental.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS BASICAS:

| | |
|----------------------|----------|
| ASPECTO: | Pastilla |
| COLOR: | Azul |
| SOLUBILIDAD EN AGUA: | Total |

CONSIDERACIONES AMBIENTALES:

El producto puede ser añadido en cualquier alcantarilla, no es peligroso para el medio ambiente. Al contrario, favorece la degradación de la materia orgánica residual. Producto fácilmente biodegradable.

Una correcta gestión de los residuos permite reducir el impacto ambiental.

PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN:

El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad.

Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.