



Ficha Técnica

Descripción:	BIO AROM es una mezcla de micronutrientes con tratamiento biotecnológico basada en una mezcla diseñada para ayudar a los micro organismos en la descomposición de compuestos orgánicos, para aquellos casos en los que no se tengan suficientes nutrientes para soportar la actividad micro biológica. Diseñada especialmente para la eliminación de olores provenientes de sanitarios, coladeras, trampas de grasa, basura, tabaco, mascotas, etc.
Aplicación:	<p>BIO AROM es un líquido concentrado que puede ser aplicado de forma directa o bien dosificada en 18 litros de agua.</p> <p>BIO AROM debe aplicarse por lo menos una vez por semana para mejorar su efectividad.</p> <p>BIO AROM puede incorporarse directamente en ambientes que tienen pocos nutrientes.</p> <p>BIO AROM No deberá mezclarse al mismo tiempo que otras tecnologías, ni aplicarse al mismo tiempo con otros productos de nuestra línea u otras tecnologías BIO AROM siempre deberá ser tratado como un producto único.</p> <p>La efectividad del producto se verá significativamente reducida cuando se usa en conjunto o en presencia de blanqueadores o productos clorados, corrosivos o venenosos.</p>
Presentación:	<p>Litro concentrado (rinde 15 litros)</p> <p>Galón concentrado (rinde 60 litros)</p>
Modo de uso:	<p>Tratamiento inicial: Diluir un litro de BIO AROM en 15 litros de agua. Aplicar en baños, lavabos, drenajes, registros, tarjas, etc.</p> <p>La aplicación se realiza de la siguiente manera: En la primera semana se aplican 200 ml diarios en cada una de las áreas a tratar y posteriormente se aplica la misma dosificación cada tercer día o una vez por semana según se requiera. Para una aplicación más directa se puede utilizar el concentrado con un atomizador.</p>



Ventajas:

Eliminación de olores en tarjas, drenaje, baños, etc.

Ayuda a las bacterias a la eliminación de grasas, aceites, materia orgánica.

Biodegradación superior de residuos orgánicos manteniendo el desagüe libre de taponamiento por acumulación de desechos orgánicos y grasas en las tuberías desde las tarjas hasta la fosa.

Con el uso diario se prolonga la vida del sistema de drenaje y la colonia de bacterias no disminuye.

Mejora el rendimiento en condiciones aeróbicas y anaeróbicas.

Formula altamente concentrada que puede ser dosificado manualmente o con un sistema de dosificación automática.

Productos biodegradables y no tóxicos.

La aplicación constante de nuestros productos a la red sanitaria desde las tarjas hasta las fosas ayudara a cumplir con los parámetros establecidos por la NOM-002-SEMARNAT para descargas de agua mediante la reducción de niveles de DBO, Grasas, aceites y sólidos suspendidos.

El costo de mantenimiento se reduce considerablemente al no tener que desazolvar mensualmente las de trampas de grasas y fosas.

Se evitará multas cuantiosas por parte de las paraestatales y autoridad municipal.

**Información
Técnica:**

Aspecto Líquido cremoso.

Conteo de Bacterias (esporas) 1x 10⁸ CFU/ml.

pH puro 8.5

Densidad relativa (20°C) 1.06

Bacterias Gram-negativas negativas.

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse.

Almacenamiento:

Cuando el producto se almacena en condiciones secas a temperaturas de entre 5 y 40°C la eficacia del producto se preserva durante un período mínimo de 1 año.

No deje que el producto se congele.

La eficacia del producto se reduce considerablemente por el uso excesivo de lejías, productos clorados u otros productos corrosivos o tóxicos.

