

# **BIOFRESH**

# ELIMINACIÓN BIOLÓGICA DE MALOS OLORES

### **PROPIEDADES Y APLICACIONES:**

Producto de mantenimiento preventivo.

Formulación biológica liquida y perfumada, a base de microorganismos rigurosamente seleccionados por su aptitud para eliminar los malos olores, debidos a la fermentación de las materias orgánicas:

- Impide el desarrollo del proceso de degradación anaerobia y digiere las materias orgánicas en el conjunto de los sistemas de evacuación de las aguas sanitarias.
- Está especialmente dirigido a todos los aparatos sanitarios: urinarios, duchas, WC, sifones, canalizaciones, etc..
- Aporta la solución radical a los problemas de taponamientos, de colmatación y de olores en el conjunto de estas instalaciones.

Elimina los olores, digiere las materias orgánicas, para urinarios, lavabos, duchas, bañeras, canalizaciones, fregaderos, sifones, moquetas.

# **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

## Propiedades físico-químicas:

Aspecto: Emulsión.

Color: Blanca.

Olor: Perfumada.

pH (puro): 6.5 – 9.5

Punto ebullición: 100

**Presión de vapor :** Inferior a 50 MpA a 20°

**Solubilidad : Hidrosolubilidad :** Soluble en agua.

**Liposolubilidad:** Insoluble.

#### **DOSIS Y MODO DE EMPLEO:**

Puede utilizarse puro, previa humidificación de la zona afectada, diluido del 5 al 10 %, o una dosis por litro.

1 dosis = 50 cc

Diluir el producto en el momento de su utilización.

- Malos olores: Ambiente o zonas afectadas. Utilizar con un pulverizador convencional.
- Sanitarios y canalizaciones: Humedecer con agua y pulverizar con BIOFRESH las zonas afectadas.
- **Moquetas:** Pulverizar sobre la superficie a limpiar, puro o diluido, frotar, dejar actuar el máximo tiempo posible, cepillar.



#### **CONSEJOS DE SEGURIDAD:**

Mantener fuera del alcance de los niños.

En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.

### **OBSERVACIONES:**

Las sugerencias y recomendaciones sobre la manipulación y utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber en el momento de redactar la presente hoja técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación ni en cuanto a los resultados obtenidos o prejuicios que se deriven de su empleo inadecuado.