

Eliminador enzimático de olores desagradables, proporciona una agradable fragancia mientras que las enzimas digieren la fuente del mal olor.



- BIODEGRADABLE
- AGRADABLE AROMA A CEREZA Y VAINILLA
- FÁCIL DE APLICAR
- RÁPIDA ACCIÓN
- ES EFECTIVO CONTRA LOS OLORES FUERTES

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

### **PENETRA PROFUNDAMENTE**

En las superficies porosas para remover olores de los sitios difíciles de alcanzar, incluso desaparece olores debajo de alfombras y tapetes.

### **EFECTIVO Y NO MANCHA**

Es inofensivo en telas y otras superficies no dañadas por el agua. Las bacterias producen enzimas que se adhieren a la superficie para digerir la materia orgánica.

### **ACTÚA AL CONTACTO CON LOS DESPERDICIOS ORGÁNICOS**

Gracias a las enzimas naturales y la acción bacteriana, digiere la fuente y elimina olores de orina, vómito y alimentos descompuestos.

### **ECONÓMICO**

Se diluye en agua 1:1 y se aplica por aspersion para recubrir una mayor área y eliminar los olores desagradables.

# DR. ZYME

Eliminador enzimático de olores desagradables, proporciona una agradable fragancia mientras que las enzimas digieren la fuente del mal olor.



## INDUSTRIAS Y CLIENTES

- Escuelas
- Hoteles
- Hospitales
- Instalaciones industriales
- Clínicas veterinarias
- Centros comerciales
- Centros recreativos
- Oficinas
- Baños públicos
- Estadios
- Criaderos

### IDEAL PARA USO EN:

- Alfombras
- Registros
- Lavabos
- Inodoros
- Tazas de baño
- Contenedores de basura
- Lodos orgánicos

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia	Líquido opaco
Color	Tostado - blanco
Olor	Cereza y vainilla
pH	9
Densidad relativa	1.037
Punto de ebullición	99°C
% Volátil por volumen	97.4
Solubilidad en agua	Completa