

# DETERGENTE ENZIMÁTICO

DD 406

Detergente concentrado de carácter enzimático, lo que confiere al producto un gran poder de limpieza e higienización a la vez que una gran persistencia. Producto fuertemente aromatizado.

DÓNDE

## APLICACIONES

- Limpieza efectiva de superficies con restos de materia orgánica, adecuado por su empleo en instalaciones colectivas (baños, aseos...), así como limpieza de instalaciones industriales, contenedores de basuras, baldeo de calles, etc...
- Adecuado por su gran poder de detergencia en restauración.

## MODO DE EMPLEO

Limpieza convencional: Añadir el producto sobre el cubo de fregar según necesidad (ver dosificación) mediante sistemas de dosificación manual (MQ19) o automáticos (MQ31; MQ48). Fregar convencionalmente y dejar secar. No requiere aclarado.

Limpieza industrial: Realizar la dilución del producto (ver dosificación) y aplicar mediante camión cisterna, máquinas a presión, máquinas fregadoras, etc. Dado el carácter enzimático del producto, tiempos de contacto de 10-20 minutos mejoran el resultado en presencia de suciedad incrustada.

## DOSIFICACIÓN

Limpieza convencional mediante fregado:

- Suciedad normal: 0,3 %
- Suciedad persistente: 0,5 %

Limpieza industrial mediante maquinaria:

- 1 litro por cada 1000 de agua (0,1%)

CÓMO

CUÁNTO



Multienzimático  
con aroma

## BENEFICIOS

- ✓ **Altamente concentrado y eficaz**, permite diluciones bajas de uso
- ✓ **Acción biológica**: alto poder de limpieza gracias a sus enzimas que aumenta su poder detergente
- ✓ **Multiacción**: limpia, desengrasa, desincrusta materia orgánica y bloquea los malos olores
- ✓ **Seguridad de uso**: producto no clasificado como corrosivo
- ✓ **Mejora ambiental**: producto ecodiseñado, minimiza el impacto ambiental, por su aportación biológica permite predegradar la materia orgánica
- ✓ **Otras ventajas**: agradable aroma limón persistente

**HOTELES. EMPRESAS DE LIMPIEZA.  
CENTROS DE OCIO. CENTROS  
DEPORTIVOS.**