

## Detergente higienizante. Alcalino.

### Propiedades:

Limpia y desengrasa. Elimina los microorganismos patógenos. Proporciona un elevado nivel higiénico. Elimina olores desagradables. Máxima eficacia contra la grasa y la suciedad de tipo profesional / industrial.

### Modo empleo:

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el biocida antes de usarlo. PISOS Y SUPERFICIES LAVABLES. Dosificar 10-50 ml de producto por litro de agua. Fregar del modo habitual. Dejar actuar y aclarar con agua. Eficacia desinfectante. Producto diluido en agua al 4% (40ml/l). Tiempo de contacto para eficacia bactericida: 5 minutos. Tiempo de contacto para eficacia fungicida: 15 minutos.



Formatos ventas:

### Aplicaciones:

#### Indicado para:

Pisos y superficies lavables. PVC, caucho, terrazo, mármol, cerámica, baldosas y similares. Superficies y mobiliario de baño. Superficies de acero inoxidable.

#### Establecimientos:

Industria alimentaria. Cocinas profesionales. Centros sanitarios. Instituciones. Centros educativos. Instalaciones deportivas. En general, todo tipo de establecimientos gestionados con criterios de Higiene Profesional.

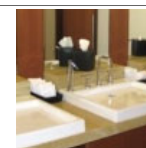
### Dosis:



Industria alimentaria



Centros sanitarios



Servicios y lavabos



40 ml/l



40 ml/l



40 ml/l



40 ml/l



40 ml/l



40 ml/l

### Propiedades físicas y químicas:

**Estado físico:** Líquido transparente

**Color:** Verde

**Olor:** Pino

**Densidad:** 0,98+-0,01

**pH:**

pH PURE	pH DIL
12	12

### Acreditaciones:



### Composición cualitativa:

Cloruro de didecildimetilamonio 5%. Hidróxido de sodio 2%. Alcohol alifático y excipientes c.s.p. 100%.

### Registros:

Fabricado en U.E (España)

Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.