

# TENSOGEL ANTIBACTERIANO

Ultima Revisión 18/10/2006

## Gel desinfectante de manos

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

**Nombre del producto:** Tensogel Antibacteriano

**Uso:** Gel lavamanos desinfectante para áreas de manejo de alimentos o medicinales

**Presentación:** Envases de 5, 10 Y 20 litros.

**Descripción general de peligros:** Producto no clasificado como peligroso

### COMPOSICIÓN.

Agua destilada, tensioactivos aniónicos y no iónicos, nacarante, triclosan, conservante y espesante.

### PROPIEDADES FÍSICAS.

**Aspecto:** Líquido viscoso de color blanco nacarado

**Olor:** inodoro

**Solubilidad a 20°C:** Soluble agua.

**pH (solución 10%):**  $7 \pm 1$

**Densidad (gr/ml):**  $1.02 \pm 0.05$

**Viscosidad (Copa Ford °C):** 90"-120" mínimo



### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Poderoso gel lavamanos dotado de un alto poder tensioactivos que desinfecta a profundidad gracias a la concentración de los componentes bactericidas que posee. Se recomienda aplicar por medio de una jabonera a granel, lavar a profundidad con cepillo de uñas de preferencia varias veces al día, sobre todo al iniciar actividades, recomendado ampliamente en el manejo higiénico de alimentos

### PRECAUCIONES.

Manténgase el envase fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

En caso de contacto con los ojos lávense inmediata y abundantemente con agua