



## FICHA TÉCNICA

### GEL ALCOHÓLICO PARA MANOS ANTIBACTERIAL Sin Acción Terapéutica.

## GUIBOR

- **Bag in Box x 700 ml, Código: 0602S4LGA**
- **Bag in Box x 800 ml, Código: 0602BG-03**
- **Frasco de PVC x 100 ml, Código: 0602GA100**
- **Frasco de PVC x 250 ml, Código: 0602GA250**
- **Frasco de PVC x 500 ml, Código: 0602GA500**
- **Bidón de Polietileno Alta densidad x 5 Lts, Código: 0602GA-5000**

**Descripción del Producto: Uso Externo.** Está desarrollado para eliminar los microorganismos que cada individuo porta en forma transitoria y los habituales de la flora superficial de la piel. Permite obtener un lavado de manos higiénico en forma rápida y eficaz.

Especialmente recomendado para usar en hospitales, consultorios médicos, dentales, laboratorios, industrias alimenticias, baños, etc.

**Características y beneficios:** Amplio espectro de acción antimicrobiana. Muy buena tolerancia cutánea. No tóxico. Biodegradable. Poder residual del principio activo. Inhibe la proliferación bacteriana. Efecto desodorante y antiséptico.

**Presentación:** Se comercializa en envases Bag in Box de 700 y 800 ml, y en frascos de polietileno de 500 ml; ambas presentaciones para ser colocadas dentro de dispensers que suministran aproximadamente 1 ml de producto por cada dosificación. Bidones de polietileno de 5 lts.

**Ingredientes:** Ethanol (70 %), Glycerin, Triethanolamine, Carbomer, Chlorphenesin, Aqua.

**Almacenamiento:** Mantener en lugar fresco y seco.

**Advertencias:** No ingerir. Evitar el contacto con los ojos; de ocurrir lavar con agua potable. En caso de irritación, consultar al médico. No aplicar sobre pieles irritadas o lesionadas. Suspender su uso si se observa alguna reacción adversa. Alejar del fuego o llama. Mantener fuera del alcance de los niños. Centro Nacional de Intoxicaciones 0 800 333 0160. Centro Toxicológico Hospital de Niños (011) 4962-6666. Hospital Posadas (011) 4469-9300. Hospital de Niños de La Plata (0221) 453 5919.

**Procedimiento en caso de derrames:** Diluya con abundante agua. Elimine por desagües normales.