

## **FICHA TÉCNICA**

### **LIMPIEL JABÓN PARA MANOS ESPUMA**

#### **INDICACIONES**

Limpiel Jabón para manos espuma es un producto bactericida fungicida, desarrollado con una fórmula balanceada que permite mantener la suavidad de la piel; utilizado para limpiar y eliminar los microorganismos, posee un amplio espectro contra bacterias, hongos y levaduras.

Especialmente indicado para el lavado de manos de personal en establecimientos de salud, como hospitales, clínicas y en la industria de procesamiento de alimentos, adicionalmente está libre de color, se enjuaga fácilmente y posee buena estabilidad química.

#### **COMPOSICIÓN**

Sodio Lauril Éter Sulfato, 5-Bromo-5-Nitro-1,3-Dioxane, correctivos y vehículo.

#### **FORMA DE USO**

Mojar las manos, aplicar cantidad suficiente de Jabón en Espuma sobre la palma de la mano, presionando el dispensador, friccionar las áreas de los dedos, las uñas, las palmas y el dorso de las manos; enjuagar con suficiente agua limpia y secar.

#### **CONTRAINDICACIONES Y PRECAUCIONES**

Hipersensibilidad al Lauril éter sulfato. En caso de sensibilidad, lavar con abundante agua y suspender su uso. No ingerir, en caso de ingestión consultar con el médico. Evite el contacto con ojos y mucosas. En caso de contacto, enjuagar con abundante agua durante 15 minutos.

#### **DESCRIPCIÓN**

Jabón en espuma para lavado de manos.

#### **VÍA DE ADMINISTRACIÓN**

Tópica

#### **ALMACENAMIENTO**

Guardar en frascos bien cerrados, protegido de la luz y calor. Almacenar a una temperatura no mayor a 30°C. Mantener fuera del alcance de los niños.

#### **REGISTRO**

I.M. 029807032019

#### **PRESENTACIÓN**

Frasco por 400 mL, 1 Litro, 1 Galón.  
Bolsa por 400 mL, 500 mL, 900 mL.

#### **PROPIEDADES**

##### **Solubilidad:**

Miscible en cualquier proporción con agua.

##### **Mecanismos de acción:**

Actúa por mecanismo de arrastre, eliminando de la piel la suciedad, el polvo y la grasa.

##### **No contaminante:**

Trasmite olor agradable, sin dejar color ni manchas en la piel.

##### **Desodorizante:**

Remueve olores desagradables por interacción química con estos y los microorganismos.

**Producto Centroamericano**  
**Fabricado en El Salvador**  
**Por Laboratorios FALMAR**  
**www.falmar.biz**