

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### ALCOHOL GEL 70° DE 1 LITRO CON DOSIFICADOR

**Alcogel 70**, es una mezcla que propicia el cuidado de la piel, la acción de alcohol para generar efecto antiséptico y el efecto jabón.

#### CARACTERÍSTICAS:

- Naturaleza química: Mezcla semilíquida, incolora, con leve olor a alcohol.
- Ingredientes: Gel Base ( CMC, agua, metilparabeno), agua bidestilada, alcohol 95.
- Phytofood
- Contenido: 1000 cc.
- Viscosidad: Sobre 100.000 u a Tº 25º C
- PH: 6-8
- Estado físico: Producto con sistema dosificador.
- Apariencia y color del concentrado: Gel translúcido.
- Uso: Tópico, externo. No se debe ingerir.
- Clasificación: Bajo Riesgo. Este producto es una mezcla en determinadas proporciones de gel, jabón neutro y alcohol 95 llevado a 70, en cantidad tal que actúe como antiséptico y no como bactericida.
- Res. ISP: 813/06 Lab. Cosmético Biológica.
- Res. Recetario Magistral: 0707/30 Oct 2002. Las Rosas.

#### IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS:

- La utilización excesiva de alcohol gel produce irritación y resequedad en las manos, generando la pérdida de la flora normal de nuestra piel y la posible aparición de otras lesiones que podrían complicar en especial a pacientes diabéticos.



Imagen Referencial