

FICHA TÉCNICA (TDS)

1. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y FABRICANTE

Nombre del producto	GEL ANTIBACTERIAL MAGNUS	Registro Invima: NSOC44554-11CO
Descripción	Gel antibacterial, elimina los gérmenes de las manos, su fórmula con extractos naturales de Caléndula y Aloe Vera, deja sus manos suaves y relucientes y con un agradable aroma.	
Fabricante	Laboratorios Genéricos de Belleza S.A.S para Prodesquim S.A.S.	

2. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Gel	Punto de ebullición:	>160°C
Color:	Cristalino	Temperatura de ignición:	N/A
pH:	7.5	Solubilidad en agua:	Completa
Punto de fusión:	N/A	Densidad:	0.98 g/ml

3. COMPOSICIÓN

Nombre	Concentración
Glicerina	25%
Extractos vegetales naturales	10%
Desinfectantes	5 %
Propilen glicol	3 %

4. CARACTERÍSTICAS, USOS Y APLICACIONES

Producto con alto poder desinfectante para uso tópico, puede ser usado en manos y brazos, elimina el **99,9%** de las bacterias. Contiene vitamina E y *Aloe Vera*.

5. INSTRUCCIONES DE USO

Aplique el gel antibacterial en sus manos y frótelas hasta que queden completamente secas.

6. PRECAUCIONES

- Gel antibacterial Magnus es un producto levemente irritante, evite todo tipo de contacto con los ojos y mucosas.
- Si observa alguna reacción adversa, suspenda su uso. Manténgase fuera del alcance de los niños.

ELABORADO POR

REVISADO POR

Guillermo León Palacio González
PhD. Química.