

FICHA TÉCNICA (TDS)

1. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y FABRICANTE

Nombre del producto	JABÓN LÍQUIDO ANTIBACTERIAL MAGNUS	Registro INVIMA: NSOC44580-11CO
Descripción	Jabón líquido con poder antibacterial, contiene extractos naturales que ayudan a eliminar gérmenes de las manos.	
Fabricante	Laboratorios Genéricos de Belleza S.A.S para Prodesquim Ltda.	

2. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Gel	Punto de ebullición:	>100°C
Color:	Rojo 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
Tensoactivos aniónicos	15%
Ayudantes de limpieza	20%
Extractos vegetales naturales	10%
Desinfectantes	5 %

4. CARACTERÍSTICAS, USOS Y APLICACIONES

Jabón líquido antibacterial con triclosán para manos y cuerpo. Elimina los gérmenes. Su fórmula con extractos naturales deja tu piel suave y con agradable aroma. Ayuda a combatir bacterias como: *Staphylococcus aureus*, *Pseudomona aeruginosa*, *Salmonella typhimurium*, *Candida albicans*, *Escherichia coli*.

5. INSTRUCCIONES DE USO

Aplicar sobre las manos, frótelas, dando un masaje, enjuague y repita la operación si así lo desea. También se puede utilizar para todo el cuerpo.

6. PRECAUCIONES

Jabón líquido MAGNUS es un Producto de uso externo levemente irritante, Evite el contacto con los ojos. Si observa alguna reacción adversa suspenda su uso. Manténgase fuera del alcance de los niños.

ELABORADO POR

Daniel Carvajal Restrepo
MSc. Ingeniería

REVISADO POR

Guillermo León Palacio González
PhD. Química.