

CÓMO HACER GEL ANTIBACTERIAL



FOTOS: ESPECIAL

1 Para elaborar el gel antibacterial necesitas:

- Alcohol etílico
- Carbopol
- Glicerina
- Trietanolamina
- Un tazón de vidrio
- Una taza medidora
- Una cuchara medidora
- Un batidor de globo
- Un colador para cernir
- Un recipiente pequeño de cristal; puede ser una flanera
- Un embudo
- Un recipiente de plástico para envasar el gel



2 Vierte tres cuartos de cucharada de carbopol en la flanera. Usa el colador para eliminar los grumos



3 Vierte 90 mililitros de alcohol etílico en el tazón de vidrio



4 Agrega poco a poco el carbopol al alcohol agitando despacio



5 Vierte un cuarto de cucharada de glicerina e incorpórala a la mezcla con el batidor



6 Agrega un cuarto de cucharada de trietanolamina. Déjala caer en gotas, poco a poco, mientras la incorporas con el batidor



7 El gel antibacterial está listo. Para envasarlo en el recipiente de plástico utiliza un embudo

Asegúrate de cerrar bien el recipiente, ya que la efectividad del gel antibacterial depende del alcohol, y si el envase no está bien cerrado, éste se evaporará



El carbopol, la trietanolamina y la glicerina los puedes conseguir en cualquier droguería

WWW
eluniversal.com.mx
video y
fotogalería