



# SERDEQUIM

## SERVICIOS Y DERIVADOS QUÍMICOS

### FICHA TÉCNICA

## FRESHCOHOL-GHA

### Gel Hidroalcohólico Antibacterial

#### DESCRIPCIÓN GENERAL

**FRESHCOHOL-GHA**, es un gel con alto contenido de alcohol rectificado, grado medicinal, altamente germicida, especialmente formulado para la desinfección de manos en el sector alimentario. Se evapora rápidamente, no reseca las manos, y es idóneo para un uso continuo sin que dañe ni irrite la piel. Está compuesto de agua destilada, alcohol rectificado, suavizantes, desinfectantes y elementos espesantes. Elimina la suciedad de las manos y mantiene la frescura natural de la piel, desinfectándola por completo, sin necesidad de utilización de agua y toallas.

#### USOS Y APLICACIONES

**FRESHCOHOL-GHA**, es un enérgico gel germicida de manos, dotado de un alto contenido de alcohol con lo que se consigue una rápida limpieza e higienización de las mismas. Especialmente indicado para personal operario que está en contacto con alimentos, reduciendo la carga bacteriana y el riesgo de infección de los alimentos. En forma general, el producto ha sido desarrollado cuidadosamente para ser empleado en todos aquellos campos en los que se requiera una higiene inmejorable, como en la Industria Alimentaria, industria agroalimentaria de exportación, hospitales, clínicas, plantas procesadoras de bebidas gasificadas, néctares, cervecería y otros similares.

#### MODO DE EMPLEO

- Dosificar una pequeña cantidad sobre las manos con la ayuda de un dispensador y frotar las mismas hasta que el producto evapore y las manos queden completamente secas y suaves.
- De preferencia se recomienda usarlo varias veces al día como medida precautoria para evitar contaminar los alimentos. Sobre todo en los operarios que están en contacto continuo con los alimentos y no pueden salir del área de producción, muy seguido.
- No es necesario enjuagar posteriormente, ni utilizar toalla.

#### ESPECIFICACIONES

<b>Apariencia</b>	: Líquido viscoso
<b>Color</b>	: Incoloro
<b>Olor</b>	: Ligero alcohólico
<b>pH</b>	: $6.80 \pm 0.50$
<b>Densidad (gr/ml)</b>	: $0.86 \pm 0.02$
<b>Solubilidad</b>	: Completamente soluble en agua

#### PRECAUCIONES

- Manténgase el envase bien cerrado fuera del alcance de los niños.
- No ingerir. Almacenar lejos de productos químicos combustibles

#### PRESENTACIÓN

Envases por 01, 04 y 20 litros.

**SERVICIOS Y DERIVADOS QUÍMICOS S.A.C., Jr. Jorge Chávez N° 160 - Comas,**  
**Tel: (01) 558-3000, 692-6739, ENTEL: 947286802, RPC: 991239136,**  
**RPM: # 949486406, E-MAIL: [ventas@serdequim.com](mailto:ventas@serdequim.com)**

F  
R  
E  
S  
H  
C  
O  
H  
O  
L  
-  
G  
H  
A