



CAMPOS FERRETEROS INDUSTRIALES S.A.S.

FERRICAMPOS S.A.S.

NIT: 900.452.474-1

# *Gel antibacterial para manos*

## *Ficha técnica*



### *I. Identificación del producto*

<b>Nombre</b>	Gel antibacterial para manos
<b>Categoría</b>	Institucional-Industrial
<b>NSO</b>	C99236-20CO
<b>Código EAN 13</b>	7701978000650   7701978005433   7701978000575 7701978000308   7701978002364   7701978002371
<b>Tipo</b>	Desinfectante viscoso

### *II. Descripción*

Es un sanitizante concentrado, antiséptico y desinfectante de aplicación externa. Se utiliza para eliminar gérmenes y se evapora rápidamente.

### *III. Usos / Aplicaciones*

Es un producto especialmente formulado a base de alcohol al 70% para proporcionar una eficaz acción limpiadora y desinfectante en todo tipo de piel, sin necesidad de enjuague.

### *IV. Ventajas / Características*

- Elimina gérmenes comunes sin el uso de agua.
- Se evapora rápidamente.
- ACTÚA como desinfectante.

### *V. Modo de empleo*

Dispense la cantidad necesaria y aplique sobre las manos, frote suavemente, deje secar, no requiere enjuague.

CARRERA 53 F 2 -94  
Bogotá - Colombia  
Teléfono: 7049978-7049979  
E-mail: [ferricampos@hotmail.com](mailto:ferricampos@hotmail.com)  
[www.ferricamposas.com](http://www.ferricamposas.com)

## VI. Advertencias, precauciones y prevenciones

- Uso externo ÚNICAMENTE.
- Evitar el contacto con los ojos.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase alejado del fuego.
- Conserve el envase cerrado en un lugar protegido del calor y a la luz a una temperatura inferior a 30° C.

## VII. Propiedades física y químicas

<b>Aspecto</b>	Líquido viscoso sin partículas extrañas
<b>Olor</b>	Olor característico
<b>pH</b>	4,5 - 5,5
<b>Solubilidad</b>	Soluble en agua
<b>Estabilidad</b>	1 año en condiciones normales de almacenamiento

## VIII. Standar packing list

**Envase 35 ml**  
**Código Ean 7701978000650**  
**Ref 009637**  
**Standar 100 Unidades**



**Envase 1000 ml**  
**Código Ean 7701978000308**  
**Ref 009640**  
**Standar 21 Unidades**



**Envase 60 ml**  
**Código Ean 7701978005433**  
**Ref 008414**  
**Standar 100 Unidades**



**Envase 3800 ml**  
**Código Ean 7701978002364**  
**Ref 009641**  
**Standar 6 Unidades**



**Envase 500 ml**  
**Código Ean 7701978000575**  
**Ref 009639**  
**Standar 30 Unidades**



**Envase 20 litros**  
**Código Ean 7701978002371**  
**Ref 009642**  
**Standar 1 Unidad**





CAMPOS FERRETEROS INDUSTRIALES S.A.S.

FERRICAMPOS S.A.S.

NIT: 900.452.474-1

## *Gel antibacterial para manos*

*Tarjeta de emergencia*



### *I. Información del producto*

<b>Nombre del producto</b>	Gel antibacterial para manos
<b>NSO</b>	C99236-20CO

### *II. Identificación de peligros*

Líquido viscoso transparente.

**Clasificación de peligrosidad de la sustancia o de la mezcla:** De acuerdo a los criterio del SGA, este producto se considera no peligroso.

CARRERA 53 F 2 -94

Bogotá - Colombia

Teléfono: 7049978-7049979

E-mail: [ferricampos@hotmail.com](mailto:ferricampos@hotmail.com)

[www.ferricamposas.com](http://www.ferricamposas.com)

### Consejos de prudencia

- **Consejos de Prudencia - Carácter general**

**P102** Mantener fuera del alcance de los niños. | **P103** Leer la etiqueta antes del uso.

- **Consejos de Prudencia - Prevención**

**P210** Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. - No fumar.  
| **P233** Mantener el recipiente herméticamente cerrado.

- **Consejos de Prudencia - Respuesta**

**P301 + P330** En caso de ingestión: enjuagarse la boca. | **P305 + P352 + P338** En caso de contacto con los ojos: Lavar con agua y jabón abundantes. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

### III. Control de exposición / Protección personal

<b>Límite de exposición</b>	La fórmula no ofrece riesgo o peligro cuando es usado de acuerdo a las instrucciones impresas en la etiqueta.
<b>Protección respiratoria</b>	Ninguna en especial.
<b>Ventilación</b>	Área ventilada
<b>Protección de los ojos</b>	Gafas de seguridad pueden ser usadas si el método de uso presenta posibilidades de contacto con los ojos.

### IV. Estabilidad y reactividad

<b>Estabilidad</b>	Estable
<b>Materiales a evitar</b>	Ácidos minerales concentrados y agentes oxidantes.
<b>Productos de descomposición</b>	Óxidos de Carbono y nitrógeno, amoníaco.
<b>Condiciones a evitar</b>	Ninguna conocida.

### V. Medidas de primeros auxilios

<b>Inhalación</b>	La exposición continua puede ocasionar leve irritación en las fosas nasales o garganta; respire aire fresco, si persiste la irritación consulte al médico.
<b>Ingestión</b>	De al paciente abundante agua, sin inducir al vomito.
<b>Piel</b>	Lavar con agua.
<b>Ojos</b>	Inmediatamente lave los ojos con abundante agua al menos por 10 minutos. Si persiste la irritación consulte al médico.

## **VI. Medidas para extinción de incendios**

Es estable, inflamable si está cerca de fuentes de ignición.

<b>Punto de chispa</b>	Ninguno
<b>Límite de explosividad</b>	No aplica
<b>Medio de extinción</b>	No flamable, No explosivo. No requiere de procedimientos especiales de extinción.
<b>Procedimientos especiales de extinción</b>	No flamable, No explosivo. No requiere de procedimientos especiales

## **VII. Medidas en caso de derrame accidental**

Lave la zona con agua. Use ropa apropiada.

## **VIII. Manejo y almacenamiento**

**Temperatura de almacenamiento:** Máx.: No mayor a 30°

No requiere de precauciones especiales.

No permita el contacto continuo con los ojos.

No ingerir.

Mantener las normas de higiene.

Mantener los envases cerrados mientras no sean usados.

# Gel antibacterial para manos

FDS



## I. Información del producto

**Nombre del producto**  
NSO

Gel antibacterial para manos  
C99236-20CO

**Uso del producto**

Es un producto especialmente formulado a base de alcohol al 70% para proporcionar una eficaz acción limpiadora y desinfectante en todo tipo de piel, sin necesidad de enjuague.

## II. Identificación de peligros

Líquido viscoso de color transparente.

**Clasificación de peligrosidad de la sustancia o de la mezcla:** De acuerdo a los criterio del SGA, este producto se considera no peligroso.

### Consejos de prudencia

- **Consejos de Prudencia - Carácter general**

**P102** Mantener fuera del alcance de los niños. | **P103** Leer la etiqueta antes del uso.

- **Consejos de Prudencia - Prevención**

**P210** Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. - No fumar.  
| **P233** Mantener el recipiente herméticamente cerrado.

- **Consejos de Prudencia - Respuesta**

**P301 + P330** En caso de ingestión: enjuagarse la boca. | **P305 + P352 + P338** En caso de contacto con los ojos: Lavar con agua y jabón abundantes. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

### III. Composición e información de los componentes

**Composición:** Alcohol, aqua, carbomer, triethanolamine, xylityl sesquicaprylate, +/- parfum, ci19140, ci 42090, ci 16035..

Componente	NUMERO CAS	%
Alcohol etílico	64-17-5	60-70%

### IV. Medidas de primeros auxilios

<b>Inhalación</b>	La exposición continua puede ocasionar leve irritación en las fosas nasales o garganta; respire aire fresco, si persiste la irritación consulte al médico.
<b>Ingestión</b>	De al paciente abundante agua, sin inducir al vomito.
<b>Piel</b>	Lavar con agua.
<b>Ojos</b>	Inmediatamente lave los ojos con abundante agua al menos por 10 minutos. Si persiste la irritación consulte al médico.

## V. Medidas para extinción de incendios

Es estable, inflamable si está cerca de fuentes de ignición.

<b>Punto de chispa</b>	Ninguno
<b>Límite de explosividad</b>	No aplica
<b>Medio de extinción</b>	No flamable, No explosivo. No requiere de procedimientos especiales de extinción.
<b>Procedimientos especiales de extinción</b>	No flamable, No explosivo. No requiere de procedimientos especiales

## VI. Medidas para derrames accidentales

Lave la zona con agua. Use ropa apropiada.

## VII. Manejo y almacenamiento

**Temperatura de almacenamiento:** Máx.: No mayor a 30°

No requiere de precauciones especiales.

No permita el contacto continuo con los ojos.

No ingerir.

Mantener las normas de higiene.

Mantener los envases cerrados mientras no sean usados.

## VIII. Control de exposición / Protección personal

<b>Límite de exposición</b>	La fórmula no ofrece riesgo o peligro cuando es usado de acuerdo a las instrucciones impresas en la etiqueta.
<b>Protección respiratoria</b>	Ninguna en especial.
<b>Ventilación</b>	Área ventilada
<b>Protección de los ojos</b>	Gafas de seguridad pueden ser usadas si el método de uso presenta posibilidades de contacto con los ojos.

## IX. Propiedades física y químicas

<b>Aspecto</b>	Líquido viscoso sin partículas extrañas
<b>Olor</b>	Olor característico
<b>pH</b>	4,5 - 5,5
<b>Solubilidad</b>	Soluble en agua
<b>Estabilidad</b>	1 año en condiciones normales de almacenamiento





**CAMPOS FERRETEROS INDUSTRIALES S.A.S.**  
**FERRICAMPOS S.A.S.**  
**NIT: 900.452.474-1**

### ***X. Estabilidad y reactividad***

<b><i>Estabilidad</i></b>	Estable
<b><i>Materiales a evitar</i></b>	Ácidos minerales concentrados y agentes oxidantes.
<b><i>Productos de descomposición</i></b>	Óxidos de Carbono y nitrógeno, amoníaco.
<b><i>Condiciones a evitar</i></b>	Ninguna conocida.

### ***XI. Información toxicológica***

Producto no tóxico.

### ***XII. Información ecológica***

Es un producto biodegradable.

### ***XIII. Consideraciones de disposición***

Es completamente soluble en agua, se puede verter por las cañerías debido a que es un producto biodegradable.

### ***XIV. Información sobre transporte***

Ninguna en especial

### ***XV. Información reglamentaria***

- Ley 769/2002. Código Nacional de Tránsito y Transporte Terrestre. Artículo 32: La carga de un vehículo debe estar debidamente empacada, rotulada, embalada y cubierta conforme a la normatividad técnica nacional.
- Ministerio de Transporte. Resolución N° 3800 del 11 de diciembre de 1998. Por el cual se adopta el diseño y se establecen los mecanismos de distribución del formato ÚNICO del manifiesto de carga.

### ***XVI. Información adicional***

La información y recomendaciones aquí contenidas son, seguras y confiables hasta el momento de edición, pero son ofrecidas sin ninguna garantía. Están referidas al material específico y pueden no ser válidas si este producto es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Las condiciones de uso del material están bajo el control del usuario por lo tanto, es responsabilidad del usuario comprobar él mismo la veracidad y el alcance de tal información para su caso particular de uso.

**CARRERA 53 F 2 -94**  
**Bogotá - Colombia**  
**Teléfono: 7049978-7049979**  
**E-mail: [ferricampos@hotmail.com](mailto:ferricampos@hotmail.com)**  
**[www.ferricamposas.com](http://www.ferricamposas.com)**