

# Ficha técnica

## GEL HIDROALCOHOLICO GEL LAVAMANOS DESINFECTANTE VIRUCIDA A BASE DE ALCOHOL

### Propiedades

Es un producto altamente preparado para la total desinfección de las manos. Su composición nos facilita la limpieza de las manos sin tener que aclarar posteriormente, consiguiendo que nuestras manos no contaminen ningún tipo de superficie.

- no contiene aldehídos ni fenoles
- sin compuestos de amonio cuaternario
- sin perfume
- reduce la pérdida de lípidos en la piel
- evita que la piel se seque
- práctico y fácil de usar: no gotea, no salpica, fácil de frotar

### Aplicaciones

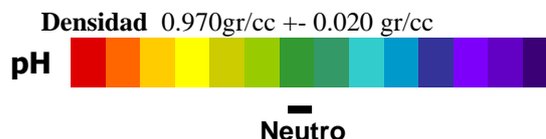
Basta una pequeña cantidad de gel en la palma de la mano y frotar ligeramente, hasta que se evapore. Deja las manos limpias y suaves. Aplicar el gel con las manos secas. No lavarse las manos después de su uso.

#### Autorizado por el Ministerio de Sanidad de España

El producto ha sido autorizado por el Ministerio de Sanidad como producto desinfectante para detener la transmisión y el contagio del virus coronavirus SARS-CoV-2:

### Características técnicas:

Aspecto	Gel
Color	Transparente



Contiene: Isopropanol (70%), Hidroxietilcelulosa, Glicerina, Agua. Caducidad: 24 meses

Propan-2-ol es una sustancia activa biocida aprobada y que figura en la Lista de Sustancias Activas Aprobadas en ECHA para los tipos de producto 1, 2 y 4

### Propiedades microbiológicas:

#### Bactericida

#### Tuberculicida

#### Levurocida

#### Virucida

La composición del producto GEL HIDROALCOHOLICO es la composición recomendada de la WHO, la fórmula 2 con sustancia activa PROPAN-2-OL, y que es la fórmula que aconseja la Organización Mundial de la Salud contra la actividad virucida “Virucidal Activity of World Health Organization–Recommended Formulations Against Enveloped Viruses, Including Zika, Ebola, and Emerging Coronaviruses” (test for chemical disinfectants and antiseptics in human medicine **NORMATIVA EN 14476**)

**REGISTRO ROESP 0358CAT-EB**

#### Precauciones:

Palabra de advertencia: **Atención**

H226 Líquidos y vapores inflamables. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. P501 Eliminar el contenido/el recipiente en lugar autorizado



**QUIMICA FACIL**  
“cleaning and hygiene products”

[www.quimicafacil.es](http://www.quimicafacil.es)  
[info@quimicafacil.es](mailto:info@quimicafacil.es)

C Girona 8-10  
08760 Martorell  
Tel. 93.656.40.81



**Destinatario:** QUIMICA FACIL S.L.  
C/ Industria, 49 Local 1  
08830 – Sant Boi de Llobregat (Barcelona)  
España

**Asunto:** Autorización Excepcional para el uso del nuevo proveedor de la sustancia activa PROPAN-2-OL y la fabricación y comercialización de producto de nombre comercial **GEL HIDROALCOHÓLICO** para la elaboración de desinfectantes de manos como consecuencia de la pandemia generada por el coronavirus SARS-CoV-2.

En relación con la solicitud de autorización excepcional para el uso del nuevo proveedor de la sustancia activa PROPAN-2-OL y la fabricación y comercialización de producto biocida de nombre comercial arriba referenciado para hacer frente al coronavirus SARS-CoV-2, esta Unidad, le informa que:

- considerando que propan-2-ol es una sustancia activa biocida aprobada y que figura en la Lista de Sustancias Activas Aprobadas en ECHA para los tipos de producto 1, 2 y 4
- Considerando que el gobierno de España ha declarado el estado de alarma (Real Decreto 463/2020) debido a la pandemia producida por el coronavirus y su rápida propagación en España,
- Considerando la recomendación de la desinfección de manos para detener la alta transmisión y contagio del virus entre personas,
- Considerando la amplia demanda de este tipo de sustancias activas y productos biocidas como consecuencia de su uso,
- Considerando los riesgos de salud pública relacionados con un posible desabastecimiento de sustancias activas y productos desinfectantes,
- Considerando que España ha remitido a la Comisión una derogación de esta sustancia de acuerdo al artículo 55.1 del Reglamento 528/2012 sobre comercialización y uso de biocidas durante un periodo de 180 días desde que se informó del hecho, esto es desde el 24 de marzo de 2020
- Considerando la falta de medios efectivos disponibles para enfrentar este peligro para la salud y la necesidad de proteger a la población de los riesgos causados por el coronavirus,
- Considerando la pureza e impurezas en concentración significativa así como el método de detección del mismo remitidas por el solicitante,

se procede a la autorización de la fabricación y el uso de **GEL HIDROALCOHÓLICO** con el nuevo proveedor de la sustancia activa PROPAN-2-OL con finalidad TP1.

Es responsabilidad del titular de esta autorización el cumplimiento estricto del correcto etiquetado de acuerdo con la legislación vigente y en función del uso autorizado.



Esta autorización tiene un periodo de validez de hasta el **24/09/2020**, salvo su anulación o suspensión temporal antes de finalizar dicho período.

Esta autorización podrá ser cancelada si desaparece el motivo que la causa, o si la autorización se concedió sobre la base de información falsa o engañosa o si el titular de la autorización no ha cumplido sus obligaciones conforme a esta.

En cumplimiento del artículo 40 de la Ley del Procedimiento Administrativo Común y de las Administraciones Públicas, se notifica que contra este acto, que no agota la vía administrativa podrá interponerse RECURSO DE ALZADA ante la Secretaría General de Sanidad y Consumo (Paseo del Prado Nº18-20, 28014 Madrid), en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente al de su notificación, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Madrid

Firmado electrónicamente por María Pilar Aparicio Azcárraga  
Directora General de Salud Pública, Calidad e Innovación

www.quimicafacil.es

# GEL HIDROALCOHOLICO

## DESINFECTANTE

Este preparado para la total desinfección de la composición nos facilita la limpieza de las manos y posteriormente, consiguiendo que nuestras manos en ningún tipo de superficie.

Una cantidad de gel en la palma de la mano y frotar hasta que se evapore. Deja las manos limpias y secas. No lavarse las manos con agua.

Evitar personas sensibles a sus componentes y evitar el contacto con la cara.

Atención

Evitar el contacto con superficies inflamables. P210 Mantener alejado del calor, de las llamas abiertas y de cualquier otra fuente de calor. P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado y fresco. P501 Eliminar el contenido/el

contenedor en un lugar bien ventilado y fresco. P501 Eliminar el contenido/el contenedor en un lugar bien ventilado y fresco.

Características: Hidroalcoólico, Glicerina, Agua.  
CPNP Regulation 3324709  
Vigencia: 24 meses

## DESINFETANTE PARA LIMPEZAS

Um produto preparado para uma total limpeza. A sua composição facilita a lavagem e não necessita de enxaguar depois. Evitar a necessidade de enxaguar depois. Evitar a necessidade de enxaguar depois. Evitar a necessidade de enxaguar depois.

Colocar uma pequena quantidade de gel e esfregar ligeiramente, até que se evapore. Deixa as mãos limpas e suaves. Não se deve lavar as mãos depois de usar.

**PRECAUÇÕES**  
Não deve ser usado por pessoas com componentes, deve ser usado em locais fora do alcance de crianças.

Palavras-sinal: **Atenção**  
H226 Líquido e vapor inflamáveis. P210 Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar.  
P403+P235 Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco. P501 Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos



