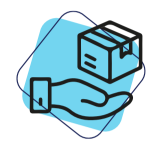


# FICHA TÉCNICA

## **ALTHEOGEL**

NOTIFICACIÓN SANITARIA NSOC99448-20CO



## Aspecto físico:

Gel translúcido libre de aglomeraciones y partículas extrañas.



## Ingrediente activo:

Peróxido de hidrógeno, Vitamina E, Alcohol etílico



## Vida útil:

3 años de vida útil en condiciones optimas.

## Perfil del Usuario

Profesional de la salud, (técnicos, auxiliares), personal de servicios generales.



#### Elimina gérmenes de forma rápida

Contiene alcohol que destruye bacterias, virus y hongos comunes en segundos.

#### Alternativa cuando no hay agua y jabón

Perfecto para usar en lugares públicos, transporte, oficinas o durante viajes.

No requiere enjuague ni secado, lo que lo hace práctico y portátil.

#### Refuerzo del lavado de manos

Aunque no reemplaza el lavado con agua y jabón, es un excelente complemento cuando se necesita higiene adicional.

Puede usarse después de tocar superficies de alto contacto como manijas, dinero o pantallas táctiles.

#### Fórmula con ingredientes hidratantes

Con vitamina E para evitar la resequedad de la piel. Esto permite un uso frecuente sin dañar la barrera cutánea.

## Usos del producto:

#### Entornos clínicos y hospitalários:

Puede ser utilizado por personal médico entre pacientes para prevenir infecciones cruzadas.

Complementa el lavado de manos en zonas de alto riesgo.

#### Higiene personal rápida

Elimina bacterias, virus y hongos de las manos en segundos. Ideal para antes de comer, después de tocar superficies públicas. Útil cuando no hay acceso inmediato a agua y jabón.

Ayuda a reducir la propagación de enfermedades contagiosas como gripe o resfriado.



# FICHA TÉCNICA

## **ALTHEOGEL**

NOTIFICACIÓN SANITARIA NSOC99448-20CO

### Instrucciones de uso:

#### Asegurate de que tus manos estén visiblemente limpias

ALTHEOGEL no es efectivo si hay suciedad visible, grasa o sangre. En esos casos, es mejor lavarse con agua y jabón.

#### Aplica la cantidad adecuada

Coloca una porción del tamaño de una moneda (aproximadamente 3 mL) en la palma de una mano.

#### Frotar las manos completamente

- Frotar ambas palmas entre sí.
- Pasar el gel por el dorso de cada mano.
- Frotar entre los dedos y alrededor de las uñas.
- No olvidar los pulgares y las muñecas.

#### Continuar frotando hasta que se seque

- Esto debe tomar entre 20 y 30 segundos.
- No enjuagar ni secar con toalla, ya que eso reduce su eficacia.

#### Evita tocar superficies inmediatamente

Esperar unos segundos antes de tocar objetos para permitir que el gel actúe completamente.

### **Precauciones**

#### Evita el contacto con ojos, boca y mucosas

- El alcohol puede causar irritación, ardor o daño ocular si entra en contacto con los ojos.
- Si ocurre, enjuaga con abundante agua y consulta a un médico si persiste la molestia.

#### Mantén lejos del alcance de niños

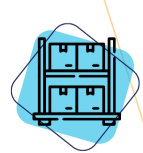
- La ingestión accidental puede causar intoxicación grave, especialmente en menores, debido a su contenido de alcohol.
- No se recomienda su uso directo en niños pequeños sin supervisión adulta.

#### Producto inflamable

- Al contener alcohol, es altamente inflamable.
- No lo usar cerca de llamas, estufas, cigarrillos o fuentes de calor

#### No lo usar en exceso

El uso frecuente puede provocar resequedad, irritación, descamación o sensibilidad cutánea.



## Almacenamiento:

www.prodont.com

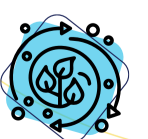
Almacenar a temperaturas inferior 30 °C, manteniéndose en un sitio fresco, bien tapado y protegido de la luz.

Presentaciones				
Envase	Envase	Envase	Envase	Envase
plástico	plástico	plástico	plástico	plástico
250 mL	500 mL	1000 mL	Galón mL	20 L



## **Estabilidad:**

Bajo condiciones de almacenamiento adecuadas de temperatura, humedad y sellado.



## **Ambiental:**

No presenta efectos tóxicos para el medio ambiente.

Envases vacíos: Enjuagar con agua → Reciclaje.



# FICHA TÉCNICA

## **ALTHEOGEL**

NOTIFICACIÓN SANITARIA NSOC99448-20CO

## Información adicional

#### **Efectividad**

- Es eficaz contra más de 150 especies de bacterias comunes en las manos humanas.
- No es efectivo si las manos están visiblemente sucias o grasosas
- [1] Graziano2, M. U. (s.f.). Eficacia de la desinfección con alcohol al 70% (p/v) de superficies.
- [2] CDC: Guideline for Disinfection and Sterilization in Healthcare Facilities
- [3] ISO 21530: Dentistry Materials for disinfection of surfaces
- [4] J Hosp Infect 2021: "Efficacy of ethanol against biofilm-embedded pathogens"



Contáctanos
Control de calidad Prodont
Control.calidad@prodont.com
(+57) 313 345 4247

