

# GEL ANTIBACTERIAL

## SANITIZANTE INSTANTANEO

### ¿QUÉ ES EL GEL ANTIBACTERIAL?

Gel antibacterial o alcohol en Gel presenta la manera más práctica de mantener una higiene a cualquier hora del día y en cualquier lugar. Producto especialmente formulado para satisfacer las nuevas necesidades de limpieza de manos con el objeto único de cuidar la SALUD. Es un antiséptico natural, se usa en las áreas médicas porque elimina gérmenes y se evapora rápidamente. Mata gérmenes comunes sin agua o toalla, es un gel formulado para proporcionar una especial acción descontaminante y desinfectante sobre superficies.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Gel Incoloro, transparente y/o Color azul.

Contenido: Alcohol al 70 %, Agua 10-50 %, Carbomero 1-5 %, Humectante 0.1-1 %, trietanol-amina 1-5 %, Aromatizantes, Aceites Esenciales, Colorantes.

Olor: Alcohol

Color: Cristalino

pH: 6-8

Solubilidad: Soluble en agua

Viscosidad: A 25 C 7000 Cp Aproximadamente

Estabilidad: 6 meses.

Biodegradable, libre de Fosfatos.

### APLICACIONES

Se emplea en la desinfección de manos en clínicas, plantas de alimentos y establecimientos de una rápida acción y secado.

Tales propiedades permiten su uso en todo tipo de piel, al igual que en adultos como en niños.

### PRECAUCIONES DE MANEJO SEGURO

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Consérvese alejado de toda fuente de ignición.

Evite el contacto con los ojos.

Evite la inhalación de vapores.

Consérvese el recipiente bien cerrado y en un lugar fresco.

Fabricado bajo las normas correspondientes.

Allende No. 109 Col. Plan de Guadalupe Cuautitlán Izcalli,  
EdoMex, México C.P. 54767

☎ • (52) 55 16378317

☎ • (52) 7298008612

☎ • (52) 5893 8948

**SmartCity**  
BY ASSIC

MX  
HECHO EN  
MÉXICO

Ecológico

ventas@assic.com.mx

# GEL ANTIBACTERIAL

## SANITIZANTE INSTANTANEO



### EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS.

**Ojos:** En caso de contacto con los ojos lavar con agua abundante durante 15 minutos manteniendo las párpados abiertos. Acudir al médico si existe irritación.

**Inhalación:** Retire a la persona afectada del área contaminada a un área de aire fresco.

**Ingestión:** Ingiera grandes cantidades de agua o leche, no induzca al vómito, llame al médico si continúa cualquier malestar y proporcione este documento.

**Antídoto:** En caso de ingestión tome agua o leche.

### ECOTOXICIDAD

No se considera peligroso para el medio ambiente.

### DEGRADABILIDAD.

Este alcohol en gel, en las disoluciones que se emplea, se descompone fácilmente en los centros de depuración biológica de aguas residuales.

### INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

Toxicidad oral baja, aunque la ingestión del producto puede ocasionar irritación en el tracto gastrointestinal.

### PELIGRO DE FUEGO Y/O EXPLOSIÓN

**Punto de ignición:** Producto fácilmente inflamable

**Medios de extinción:** Utilizar espuma regular, CO2 polvo químico seco.

### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO.

Junto con otros componentes lo que confiere un gran poder de desinfección para eliminar las bacterias y microorganismos potencialmente patógenos de las manos, por ello resulta ideal para la limpieza y asepsia de las manos sin necesidad de utilizar agua ni toalla.

Aplicarlo directamente sobre las palmas de las manos, posteriormente trotar hasta secar.

### ROMBO DE SEGURIDAD



Allende No. 109 Col. Plan de Guadalupe Cuautitlán Izcalli,  
EdoMex, México C.P. 54767

WhatsApp • (52) 55 16378317

Instagram • (52) 7298008612

Teléfono • (52) 5893 8948

**SmartCity**  
BY ASSIC

MX  
HECHO EN  
MÉXICO

Ecológico

[ventas@assic.com.mx](mailto:ventas@assic.com.mx)