



Instituciones  
Excepcionales

## ALCOHOL ABSOLUTO

Alcohol Absoluto 70° **901** es un poderoso antiséptico que actúa destruyendo o inhibiendo el crecimiento de todo tipo de microorganismos sobre tejidos vivos, tiene la ventaja de no producir irritación y no es alérgico.

Puede usarse con otros antisépticos para potenciar su efecto ya que es un magnífico solvente. El uso frecuente no produce resecaamiento de las manos o manchas en la piel.

OTRO PRODUCTO DE:

**ASEO  
TOTAL**

### DESCRIPCIÓN:

Es un antiséptico que elimina gran cantidad de bacterias cuando es aplicado sobre la piel, superficies u objetos inertes.

Su acción antiséptica inicia a los 15 segundos de su aplicación, eliminando de manera eficaz todo tipo de microorganismos y haciendo segura su aplicación.

Está fabricado a 70°GL Grado óptimo para ser considerado antiséptico para la piel. Para lavado de heridas se emplea sin diluir, vertiendo directamente sobre la herida o empapando una gasa o algodón y aplicando suavemente en la región de la piel que se desea desinfectar y luego se deja actuar por unos minutos. Se utiliza como antiséptico en la piel para reducir la posibilidad de infección.

### INSTRUCCIONES DE USO:

#### Desinfección:

- Aplicar Alcohol Absoluto 70° sobre las manos o la región de la piel que se desea desinfectar, frotar y dejar secar.
- En superficies inanimadas, limpiar y aplicar una cantidad de alcohol etílico y frotar la superficie a desinfectar.

### PRECAUCIONES:

1. Mantener siempre el recipiente contenedor herméticamente cerrado.
2. Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.
3. Evitar salpicaduras en los ojos. En caso de contacto accidental, lavar inmediatamente con abundante agua, retirar antes lentes de contacto si están presentes. Si persiste alguna irritación ocular, consulte a su médico.
4. No se recomienda para desinfectar lesiones abiertas, ni aplicar sobre la piel del recién nacido.
5. Almacenar en un lugar fresco, ventilado y alejado de fuentes de calor y llamas abiertas.

### RECOMENDACIONES:

Lea todas las instrucciones, consejos de prudencia y declaraciones de primeros auxilios en las etiquetas de los productos antes de usar este producto. Las hojas de datos de seguridad de materiales para todos los productos están disponibles en sus distribuidores autorizados o visitando [www.aseototal.com.ec](http://www.aseototal.com.ec)

### ESPECIFICACIONES FÍSICO - QUÍMICAS:

<b>Forma física:</b>	Líquido
<b>Color:</b>	Incoloro
<b>Densidad (20°C):</b>	0,841 g/ml
<b>Viscosidad:</b>	0,012 pois
<b>pH:</b>	5,5 - 8
<b>Estabilidad:</b>	100% Estable
<b>Solubilidad:</b>	100% Soluble en agua
<b>Inflamabilidad:</b>	No inflamable

### INGREDIENTES ACTIVOS:

Alcohol al 69.99%

### SÍMBOLO NFPA (NIVEL DE RIESGO):

0 = Mínimo  
1 = Ligero  
2 = Moderado  
3 = Serio  
4 = Severo



♦ Inflamabilidad  
◆ Salud  
◆ Reactividad  
◇ Casos Especiales

### PRESENTACIONES:

CANECA  
20 litros

GALÓN  
4 Litros

### APILAMIENTO:

Apilamiento caneca máximo (6 filas).  
Apilamiento galón caja x 6 máximo (4 filas).

