



**FICHA TECNICA  
GEL ANTIBACTERIAL**

FECHA: 04-2019

## **CARACTERISTICAS**

El GEL ANTIBACTERIAL contiene el 60% v/v de Alcohol y está especialmente formulado para eliminar un amplio espectro de bacterias sin necesidad de enjuague, contiene agentes humectantes que evitan la resequedad de la piel. Es una Gel que cumple con las necesidades de desinfección que se requieren en los diferentes escenarios.

### **Actividad Antimicrobiana**

El producto, provee acción frente a los siguientes microorganismos Pseudomona aeruginosa, Coliformes totales, Sthaphylococcus aureus, Aspergillus Niger, Candida albicans, Salmonella.

## **PROPIEDADES FISICOQUIMICAS**

TEMPERATURA DE EBULLICIÓN (°C): 93  
TEMPERATURA DE FUSIÓN (°C): -114  
TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN (°C):  
35 TEMPERATURA DE AUTOIGNICIÓN  
(°C): ND DENSIDAD (g/mL):  $0.90 \pm 0.01$   
VISCOSIDAD BROOKFIELD RVT:  $5.000 \pm 1.000$   
ESTADO FÍSICO Y OLOR: Gel fluida  
transparente VEL DE EVAPORACIÓN (butil-  
acetato = 1): < 1 COLOR: Incoloro  
PRESIÓN DE VAPOR: (mm Hg 20°  
C): 40 SOLUBILIDAD EN AGUA: 100  
LÍMITES DE INFLAMABILIDAD Y/O EXPLOSIVIDAD: Inferior: 3.3% Superior: 19%  
% DE VOLATILIDAD:  
> 50 pH = 6 – 7.5  
OLOR: Neutro, Brisa, Citrus, Floral

## **INSTRUCCIONES DE USO**

Aplicar una pequeña porción sobre las manos y frotar hasta total evaporación. No necesita enjuague.



**FICHA TECNICA  
GEL ANTIBACTERIAL**

FECHA: 04-2019

Para asegurar total contacto sobre toda la superficie de las manos, espacios interdigitales y muñecas friccione el producto por espacio de 15 a 30 segundos o hasta que el gel seque.

### **ALMACENAMIENTO**

#### **Condiciones de almacenamiento:**

No se requieren condiciones especiales de almacenamiento, sin embargo, se debe cuidar lo siguiente. Los envases no deben ser almacenados en condiciones que favorezcan la corrosión

**Condiciones para el almacenaje seguro:** Manténgase separado del calor y de las fuentes de ignición. Manténgalo en un lugar fresco y bien ventilado. Conservar apartado de agentes oxidantes. Mantener el recipiente herméticamente cerrado. Almacene en recipientes etiquetados adecuados.

**Temperatura de almacenamiento:** 0 °C a 35 °C

### **PRECAUCIONES**

Manténgase fuera del alcance de los niños

**En caso de ingestión,** enjuagar la boca. No provocar el vómito. **En caso de contacto con los ojos:** Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. **Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil.** Seguir enjuagando. Si persiste la irritación ocular: consultar a un médico.

### **PRESENTACIONES**

Botella 500 mL, Galón x 3800 mL, Cuñete x 19000 mL