

06/2022

# VITA ASEPGEL

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Gel alcohólico antiséptico sin perfume para la desinfección de manos. Rápida eficacia desinfectante con la máxima protección de la piel. Especialmente indicado para sector hospitalario (incluida desinfección quirúrgica) y manipuladores de alimentos



## PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

- Gel viscoso transparente incoloro con olor a alcohol.
- Densidad a 20 °C: 0,843 ± 0,005g/mL.
- pH 100 %: 6,5 ± 1,0.
- Viscosidad a 20 °C: 3000 - 6000 mPa·s.

## CARACTERÍSTICAS

- Solución hidroalcohólica desinfectante de aplicación directa a las manos, sin necesidad de agua ni aclarado.
- Rápida eficacia desinfectante con la máxima protección de la piel.
- Posee efecto dermatoprotector, que nutre la piel y permite su uso continuado sin riesgo de resecaimiento.
- Uso hospitalario, quirúrgico y alimentario.
- No requiere enjuague posterior con agua.
- Fácil secado, sin dejar residuos en la piel.
- ACCIÓN MICROBICIDA. Según estudios realizados, el producto:
  - Cumple con la norma UNE-EN 1500 (Antisépticos y desinfectantes químicos. Tratamiento higiénico de las manos por fricción para aplicaciones médicas), a una dosis de 3 mL, durante un tiempo de contacto de 30 segundos y sin aclarado, frente a: *Escherichia coli*.
  - Cumple la norma UNE-EN 12791 (Antisépticos y desinfectantes químicos. Desinfección quirúrgica de las manos), a una dosis de 2 aplicaciones de 3 mL y sin aclarado, frente a: *Escherichia coli*.
  - Cumple la norma UNE-EN 13727, bactericida, en condiciones limpias a la concentración del 50 %, a 20 °C, durante un tiempo de contacto de 60 segundos, frente a: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*, *Staphylococcus aureus*.
  - Cumple al noma UNE-EN 13624, levuricida, en condiciones limpias a la concentración del 50 %, a 20 °C, durante un tiempo de contacto de 60 segundos, frente a: *Candida albicans*.
  - Cumple la norma UNE-EN 14476, virucida, en condiciones limpias, a 20 °C:
    - a la concentración del 100 %, durante un tiempo de contacto de 2 minutos, frente a: *Polivirus tipo 1*, *Adenovirus tipo 5* y *Norovirus murino*.
    - a la concentración del 65 %, durante un tiempo de contacto de 30 segundos, frente a *Vaccinia Ankara*. La actividad virucida frente a *Vaccinia Ankara*, indica que el producto posee actividad virucida frente a los virus con envoltura.
  - Desinfectante para Piel Intacta: número de Registro AEMPS 547-DES.

## INSTRUCCIONES DE USO

Sobre las manos limpias y secas, aplicar 3 mL de producto puro. Frotar las manos durante un tiempo mínimo de 30 segundos y dejar secar hasta su total evaporación. Para desinfección quirúrgica realizar dos aplicaciones de 3 mL.

#### **NORMAS DE MANIPULACIÓN**

---

Consultar ficha de seguridad.  
No mezclar productos químicos puros.

#### **COMPOSICIÓN**

---

Alcoholes: 79,2 g etanol/100 g.  
Agua y excipientes: csp 100 g.