



AMERICO GOVANTES BURGUETE,S.L.  
CTRA TORREJON AJALVIR Km 5,2  
28864 AJALVIR (MADRID)  
TFNO: 91 884 49 11

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (Reglamento (CE) nº 1907/2006)

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>ALCO ALOE<br/>GEL</b> | Fecha de emisión: 12-12-11                   |
|                          | Revisión: 5                      Pag: 1 de 4 |

### 1. IDENTIFICACION DEL PREPARADO Y LA EMPRESA

**1.1. Identificación del preparado: ALCO ALOE GEL.**

**1.2. Uso del preparado**

Gel hidroalcohólico para la desinfección de manos, en cualquier campo o actividad, sin necesidad de ser aclarado.

**1.3. Identificación de la empresa**

AMERICO GOVANTES BURGUETE, S.L.  
Ctra. Torrejón-Ajalvir Km 5,2  
28864 Ajalvir (Madrid)  
Telef. 91 884 49 11

**1.4. Teléfono de urgencias**

91 884 45 10 (horario comercial)  
91 562 04 20 (Instituto Nacional de Toxicología)

### 2. IDENTIFICACION DE PELIGROS

**2.1. Indicaciones de peligro especiales para personas y medio ambiente:**

Irrita los ojos. Evítese el contacto con los ojos, mucosas y zonas sensibles de la piel. No presenta peligro bajo condiciones normales de uso. La exposición prolongada al producto puede provocar irritación de las vías respiratorias, dolor de cabeza, náuseas y somnolencia.

### 3. COMPOSICION / INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

| Componente                             | Concentración | Clasificación | Frases de riesgo |
|--|---------------|---------------|------------------|
| Alcohol etílico denat                  | 70 %          | F             | R-11             |
| Clorhexidina Digluconato<br>disolución | 0.2%          | Xi, N         | R36/37,R50       |
| Aloe Barbadensis                       | 5%            | -             | -                |
| Phenoxyethanol                         | 1%            | Xn            | R22-36           |
| Benzalkonium Chloride                  | 0,1%          | C             | R22-34           |

I

### 4. PRIMEROS AUXILIOS

**4.1. Medidas a tomar**

**Ojos.**

- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediata y abundantemente con agua. Si el paciente utiliza lentillas, retirarlas y lavar los ojos con abundante agua. En caso de trastornos persistentes acúdase al médico.

**Ingestión.**

- En caso de ingestión lavar la boca con abundante agua. En caso de ingestión de cantidades importantes acudir al médico. No provocar el vómito. Si el paciente está consciente dar a beber ¼ litro de agua en pequeñas cantidades a la persona afectada.

**Inhalación.**

- Colocar a la persona afectada el aire libre y avisar al médico.
- Si es necesario, administrar respiración artificial u oxígeno. Mantener al paciente tapado, caliente y en reposo.

**4.2. Consejos terapéuticos**

- No provocar el vómito. Nunca administrar bebidas a una persona inconsciente.

---

**5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**

---

**5.1. Medios de extinción adecuados:**

Dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), espuma antialcohol, agua pulverizada, arena. Polvo químico seco.

**5.2. Medios de extinción que no debe utilizarse**

No emplear nunca agua "a chorro".

**5.3. Riesgos especiales particulares que resulten de la exposición a la sustancia o preparado en si, a los productos de combustión o gases producidos.**

Líquido y vapor altamente inflamables. Puede formar mezclas explosivas de gas y aire. El fuego puede producir un espeso humo negro. Como consecuencia de la descomposición térmica, pueden formarse productos peligrosos: monóxido de carbono, dióxido de carbono.

Tener presente siempre el viento.

---

**6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL**

---

**6.1. Precauciones individuales:**

Evitar el contacto con los ojos.  
Ventilar ampliamente la zona contaminada.  
Usar aspiradores en caso de derrame en espacios cerrados.  
No inhalar vapor.  
Evitar las chispas. Extinguir llamas. No fumar.

**6.2. Precauciones para el medio ambiente:**

Evitar que el líquido se derrame por los desagües.

**6.3. Métodos de limpieza**

Lavar el área del derrame con agua. Absorber o evitar la extensión del líquido con material absorbente (arena, tierra u otro producto que controle el derrame).

---

**7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO**

---

**7.1. Manipulación**

Durante una utilización correcta no se recomiendan medidas especiales.  
Evitar el contacto con los ojos. No inhalar los vapores. Evitar chispas. No fumar.

**7.2. Almacenamiento**

Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar.  
Evitar el almacenamiento a temperaturas superiores a los 30°C.  
Mantener buena ventilación.  
Manténgase el recipiente bien cerrado.

---

**8. CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL**


---

**8.1. Protección personal recomendada.**

Ninguna especial cuando se utiliza según las recomendaciones de uso.

---

**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**


---

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Aspecto          | Gel                          |
| Grado alcohólico | 70°                          |
| pH               | Entre 7 y 7,5, medido a 25°C |
| Olor             | Característico               |

---

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**


---

**10.1 Estabilidad**

Es un producto estable

**10.2. Materias a evitar**

El contacto con agentes oxidantes fuertes, produce reacciones violentas.  
Evitar el contacto con aleaciones de cobre.

**10.3. Productos de combustión peligrosos**

Óxidos de carbono (CO y CO<sub>2</sub>) y óxidos de nitrógeno entre otros.

---

**11. INFORMACION TOXICOLOGICA**


---

**11.1. Efectos peligrosos para la salud:** Ver apartado 2.1.

Las salpicaduras en los ojos, puede provocar irritación ocular leve. Por inhalación prolongada o repetida: Irritación de los ojos, del tracto digestivo, dolores de cabeza, fatiga, disminución de la concentración e inconsciencia.

**11.2. Toxicidad oral aguda.**

No hay información disponible.  
Etanol- LD50 (rata): 6.200 mg/Kg

---

**12. INFORMACIONES ECOLOGICAS**


---

Producto biodegradable. En pequeñas concentraciones no altera el medio ambiente.  
En agua: disuelve rápidamente en agua.  
En aire: se volatiliza rápidamente.

---

**13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION**


---

El producto debe ser tratado de conformidad con la legislación europea, nacional y local.

---

**14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE**


---

Transporte Internacional por Carretera.  
Clase: 3/II  
UN 1170 ETANOL, 3,II  
SIMBOLO: Líquido inflamable.

---

**15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS**


---

**15.1. Clasificación de peligrosidad:**

Fácilmente inflamable.

**15.2. Símbolo de peligrosidad**

Fácilmente inflamable.

**15.3. Frases de riesgo**

R 11. Fácilmente inflamable.

R 36 Irrita los ojos.

**15.4. Consejos de prudencia:**

Evítese el contacto con los ojos, mucosas y zonas sensibles de la piel. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua. Utilizar con precaución en niños menores de 2 años. En caso de accidente o malestar, acúdase al médico (si es posible, muéstrole la etiqueta o el envase). Manténgase fuera del alcance de los niños y lejos de alimentos y bebidas. Manténgase el recipiente bien cerrado. Conservar alejado del calor. Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar.

---

**16. OTRAS INFORMACIONES**

---

**16.1. Legislación Nacional**

Real Decreto 3349/1983 de 30 de noviembre, modificado por el Real Decreto 162/1991 de 8 de febrero y 443/1994 de 11 de marzo.

Reglamento (CE) N° 1451/2007 de la Comisión de 4 de diciembre de 2007.

**16.2.** La información contenida en este documento corresponde a nuestros conocimientos actuales, y no deberá interpretarse como garantía de las propiedades del producto. Por lo tanto, corresponde al usuario bajo su responsabilidad observar las reglamentaciones y normativas correspondientes