

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Alcohol etílico 96° reforzado con cloruro de benzalconio es una solución antiséptica para piel sana (biocida TP1). No es apto para uso de boca.

Código de producto : ALLMTI001  
Código producto envasado : ALMPBT026 - ALMPBT038  
Nº Reg. / Notificación : 678-DES

Tests	Título
EN 12791:2006	Antisépticos y desinfectantes químicos. Desinfección quirúrgica de las manos. Requisitos y métodos de ensayo (fase 2/etapa 2).
EN 1276:1998	Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad bactericida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en colectividad. Método de ensayo y requisitos (fase 2, etapa 1).
EN 1650:2008	Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad fungicida o levuricida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en el área alimentaria, industrial, doméstica e institucional. Método de ensayo y requisitos (fase 2, etapa 1).

### 2. COMPOSICIÓN

Ingredientes : Alcohol etílico 96° parcialmente desnaturalizado - 99,9% p/p; cloruro de benzalconio - 0,1% p/p

### 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Forma/estado : Líquido  
Apariencia : Limpido. Sin partículas en suspensión. Amargo.  
Color : Transparente. Incoloro.  
Olor : Neutro.  
Densidad : 0,807 (0,806 – 0,808) g/ml Densimetría digital  
Contenido cloruro de benzalconio : 0,10 (0,09 – 0,13) % p/p UV-VIS  
Otras propiedades : Alcohol etílico 96°  
Periodo máximo de almacenamiento : 5 año/s Consérvese únicamente en el recipiente de origen, en lugar fresco y bien ventilado  
Temperatura de almacenamiento : 5 – 30 °C

### 4. ESTUDIOS MICROBIOLÓGICOS

# GUAL ALCOHOL 96° CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA

## Ficha Técnica (TDS)

TDS Ref.: TDS-010 Versión: 11.0

Fecha de emisión: 09/10/2020 Fecha de revisión: 09/10/2020 Reemplaza la ficha: 22/11/2019

A continuación se establecen los límites máximos para este producto:

Aerobios totales	: < 100 CFU/mL
Mohos y levaduras	: < 100 CFU/mL
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	: Ausencia en 1 g o mL.
<i>Staphylococcus aureus</i>	: Ausencia en 1 g o mL.
<i>Escherichia coli</i>	: Ausencia en 1 g o mL.
<i>Candida albicans</i>	: Ausencia en 1 g o mL.

### 5. ACONDICIONAMIENTO DISPONIBLE

Volumen neto (mL)	Unidades por caja	Cajas por nivel	Niveles por palet	Cajas por palet	Dimensión caja (mm)	Altura palet (m)	Peso bruto palet (kg)
500	24	6	7	42	162 x 242 x 243	1,48	508,4
1000	8	14	5	70	285 x 435 x 205	1,56	482,4
250	16	15	8	120	265 x 183 x 347	1,48	441
5000	3	12	3	36	350 x 180 x 260	1,36	562

### 6. NORMATIVA

#### Europa

- (Lista no exhaustiva)
- Reglamento (UE) n° 528/2012 relativo a la comercialización y el uso de biocidas
- Reglamento (CE) N° 1272/2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) N° 1907/2006
- Partida arancelaria: 3808.94.10.00
- Normativa local.

**Montplet**  
Laboratorios