

**NOMBRE DE PRODUCTO:  
 SOLUCIÓN ANTIBACTERIAL MARTELL**


TIPO DE ENVASE	PRESENTACIÓN
Galón de Plástico, PET	Galón * 3L
Frasco de plástico, PET	Frasco * 900ml

**DESCRIPCIÓN:**

Es una solución antibacterial especialmente formulada para sanitización de superficies inertes mediante la pulverización, no deja residuos y elimina rápidamente microorganismos patógenos.

**COMPOSICIÓN:**

Alcohol etílico (mayor a 60°), glicerina, peróxido de hidrógeno y agua destilada.

**ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN**

- 12 meses en envase cerrado si se mantiene almacenado en ambiente fresco, seco y protegido del sol directo.
- Transporte y distribución a temperatura ambiente.
- No exponer a la luz solar.

**CARACTERÍSTICAS:**

PARAMETRO	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	Líquido viscoso
COLOR	Incoloro
DENSIDAD (25°C)	7.0 ± 0.5
°ALCOHOL	65 ± 1

**USOS Y/O APLICACIONES:**

Limpieza y sanitización.

**MODO DE EMPLEO**

- Agitar bien antes de su uso.
- Se aplica mediante la pulverización en superficies inertes.

**DOSIFICACIÓN:**

No es necesario diluir, se puede usar puro.

**PRECAUCIONES:**

- Usar ventilación adecuada durante la aplicación.
- Mantener lejos del alcance de los niños.
- No mezclar con otros componentes.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua limpia.
- Es inflamable, mantener alejado de fuentes de ignición.

NOTA: LAS INSTRUCCIONES DE FORMA DE USO ESTAN BASADOS EN NUESTROS CONOCIMIENTOS, EXPERIENCIA TÉCNICA Y NO SUPONEN COMPROMISO. ESTA INFORMACIÓN NO LIBERA A NUESTROS CLIENTES DE REALIZAR SUS PROPIOS ENSAYOS, QUEDA FUERA DE NUESTRO CONTROL Y ES DE EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD DEL USUARIO.