

**PRODUCTO****GEL HIDROALCOHÓLICO LAVAMANOS****HOMOLOGACIONES/REGISTROS**

- Producto registrado en el Instituto Nacional de Toxicología.

**DESCRIPCIÓN**

Solución hidroalcohólica para lavado de manos de fácil evaporación sin utilizar agua.

**PROPIEDADES**

Guante Químico.

Solución aditivada con antimicrobianos de amplio espectro, tensioactivos, modificadores de viscosidad.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Mezcla alcoholes DENAT, agua, hidroxipropil metilcelulosa y tensoactivos catiónicos.

Aspecto	Líquido viscoso.
Color	Incoloro. o Azul según versión
Olor	Sin olor (no contiene perfumes).
Densidad	$0,9 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$
Viscosidad	2000 cps. $\pm 10 \%$
pH	$6 \pm 1$ a 20° C
Solubilidad	Total al agua.
Ecología	100 % biodegradable.
Punto de inflamación	50° C ASTM-D-93 max.
Autoinflamabilidad	400°c min.
Limite inferior de exposibilidad	1,30% min.
Punto de congelación	(-25° C) ASTM-D-97

**APLICACIONES**

Para ser utilizado en todos aquellos lugares donde sea necesaria, apropiada o recomendable la higiene de las manos. Esencial en aquellos lugares donde sea difícil o no este garantizado el acceso a una fuente de agua. Muy practico y eficiente en todos aquellos sectores donde la higiene en las manos sea prioridad.

Muy cómodo y económico (ahorro de tiempo, agua y otros productos para el lavado de manos).

Para todos los profesionales que por necesidad, seguridad u obligación, deban tener las manos limpias a lo largo de toda su jornada.

**MODO DE EMPLEO**

Aplicar una dosis de producto en las manos (1 mL) y frotarlas entre sí, cubriendo toda la superficie de las manos y dedos hasta que las manos estén secas ( 15 segundos aproximadamente).

**RECOMENDACIONES**

*IMPORTANTE: Los productos PURLINE están garantizados frente a defectos de fabricación. La información, recomendaciones, y especificaciones, modos de empleo y dosificaciones reflejadas en este documento se consideran las correctas y están basadas en datos obtenidos mediante nuestra propia investigación. No obstante, no significa que sean las más adecuadas para cada cliente, sino una pauta general.*

*Se recomienda siempre realizar pruebas previas a su uso para cada aplicación en concreto.*

*Además, debido a que PURLINE no tiene un control directo o continuo sobre cómo y dónde se aplican sus productos, no puede aceptar responsabilidades directas o indirectas derivadas del uso de los mismos, si no hay seguridad de haber cumplido las recomendaciones y especificaciones facilitadas por PURLINE . Este documento puede ser modificado sin previo aviso.*

**INFORME TÉCNICO**

Version 02

GEL HIDROALCOHÓLICO LAVAMANOS

Página 2 de 2

**PRECAUCIONES**

Evitar el contacto con los ojos, en caso de que este se produzca, lavar con agua abundantemente durante 15 minutos.  
**USO EXCLUSIVO PROFESIONAL. Mantener en el recipiente de origen. Mantener fuera del alcance de los niños.**  
**No ingerir. En caso de ingestión accidental avisar al Servicio Nacional de Toxicología 91-5620420.**

**PRESENTACIÓN**

Envases: 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 50 L, 200 L, 220 L y 1000 L.  
No todos los productos Quemdiz se suministran en todos los envases. Para más información no dude en ponerse en contacto con nuestras oficinas. Otros posibles envases: 125 mL, 750 mL, 1 L, 640 L, 0,5 Kg y 1 Kg.

**TELÉFONO:** +34 913 920 500    **FAX:** +34 913 920 286  
[www.climacity.com](http://www.climacity.com)    e-mail: [web@climacity.com](mailto:web@climacity.com)

**CLIMACITY S.L.**  
**DOMICILIO SOCIAL**  
C/ Torrox, 2 - 2ª Planta  
28041 MADRID (MADRID) ESPAÑA  
**C.I.F.:** B-82659590