

# GEL ANTIBACTERIAL DR. CLEAN® AL 69.9%

## DESCRIPCIÓN GENERAL

*Gel Antibacterial Dr. Clean®* es un sanitizante de manos de uso externo a base de etanol al 69,9 % (v/v), enriquecido con glicerina, que protege e hidrata las manos. El uso correcto del producto garantiza la eliminación del 99,999 % de microorganismos\* de las manos, en 30 segundos.

Expertos médicos a nivel mundial recomiendan el uso de un sanitizante de manos a base de etanol (> 62 %) como un método efectivo para prevenir el contagio de enfermedades causadas por microorganismos patógenos, incluyendo virus envueltos como el SARS-CoV2, causante de la enfermedad Covid-19.

\*Efectividad comprobada en laboratorio contra bacterias Gram positivas y Gram negativas, hongos y levaduras como: *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Salmonella typhimurium*, *Aspergillus brasiliensis*, *Candida albicans*.

Disponible en presentaciones en botella con/sin bomba dosificadora, cartucho sellado para dispensador, galón para relleno, granel.



## COMPOSICIÓN

- Ingrediente activo: alcohol etílico (etanol) al 69,9 % vol.
- Fórmula enriquecida con glicerina, que ayuda a prevenir la resequedad de la piel generado por el uso frecuente\*\*.
- Otros ingredientes: agua desmineralizada, neutralizantes, puede contener fragancia.

\*\*Efecto normal generado por exposición prolongada al ingrediente activo.

## APLICACIONES

- Espacios públicos de alto y bajo tráfico como centros comerciales, baños públicos, servicios de atención al cliente, entre otros espacios donde exista aglomeración de personas.
- Sector salud: clínicas, hospitales, centros de salud, entre otras zonas de atención al paciente\*\*\*.
- Industria de procesamiento y servicio de alimentos para la higiene de manos del personal como parte del programa BPM ó HACCP.
- Industria turística: hoteles, hosterías, transporte, entre otros espacios que requiera la higiene de manos y permita ofrecer seguridad y confort a los usuarios.
- Sector educación: universidades, colegios, escuelas, entre otros espacios que requiera propiciar una buena higiene de manos y prevenir brotes de enfermedades.
- Todo tipo de instituciones públicas o privadas: oficinas, pasillos, accesos, ascensores, lactarios, entre otros.

\*\*\*No apto para zonas quirúrgicas

## MODO DE USO

Previo al uso del producto se debe limpiar y lavar las palmas, uñas, dedos y muñecas, garantizando que se encuentre libre de residuos sólidos y restos de suciedad no visible (ej. Grasa). La presencia de carga orgánica reduce considerablemente la efectividad del ingrediente activo.

Proceso	Dilución (Producto: Agua)	Tiempo de Contacto	Nota
Desinfección	Aplicación directa	Al menos 30 segundos	No requiere enjuague

## PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Aspecto	Gel
Color	Sin Color (Transparente)
Olor	Bambú, Citrus, Neutro
pH	6,00 – 7,50
Grado Alcohólico	69.9 % vol.
Vida útil	2 años
Otras	Biodegradable

## DIAMANTE DE SEGURIDAD NFPA 704



## PRESENTACIONES

Código	Presentación	Aroma	Unidades por Caja	EAN 13	EAN 14	Notificación Sanitaria Obligatoria	Otros
QUI0270	350 ml	Bambú	12	7861051509453	27861051509457	NSOC11912-16EC	Con bomba dosificadora /envase rellenable
QUI0161	1000 ml	Bambú	12	7861051521776	17861051521773	NSOC11912-16EC	Con bomba dosificadora
QUI0256	2000 ml	Bambú	8	7861051521769	17861051521766	NSOC11912-16EC	Con bomba dosificadora
QUI0872	1900 ml*	Bambú	12	7861051526337	17861051526334	NSOC11912-16EC	Doypack para recargas
QUI0216	500 ml	Bambú	6	7861051509316	27861051509310	NSOC11912-16EC	Con válvula/ uso con dispensador
QUI0215	800 ml	Bambú	6	7861051502201	27861051502205	NSOC11912-16EC	Con válvula/ uso con dispensador
QUI0087	3785 ml	Bambú	6	7861051509323	17861051509320	NSOC11912-16EC	-
QUI0269	120 ml	Citrus	15	7861051509293	37861051504473	NSOC11912-16EC	Envase rellenable
QUI0261	350 ml	Citrus	12	7861051509446	17861051509443	NSOC11912-16EC	bomba dosificadora /envase rellenable
QUI0860	120 ml	Neutro	15	7861051526153	17861051526150	NSOC11912-16EC	Envase rellenable
QUI0550	500 ml	Neutro	6	7861051525156	27861051525150	NSOC11912-16EC	Con válvula/ uso con dispensador
QUI0089	3785 ml	Neutro	6	7861051513368	17861051513365	NSOC11912-16EC	-

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Presentación	Peso bruto por Caja (kg) ± 5 %	Vol. Caja (m3)	Cajas por Nivel	Niveles por Pallet	Cajas por Pallet
3 785 ml	21.891	0.035	8	5	40
500 ml	3.220	0.009	25	5	125
800 ml	4.821	0.009	25	5	125
2000 ml	15.520	0.035	8	5	40
1900 ml	11.248	0.035			
1000 ml	11.996	0.029	9	5	45
350 ml	7.472	0.013	20	5	100
120 ml	2.616	0.009	25	5	125



Para información adicional, por favor contáctese al 1800 UNILIM (1800 86 45 46)  
[www.unilimpio.com](http://www.unilimpio.com)  
 Todos los derechos reservados



---

## PRECAUCIONES

- Solo para uso externo.
- Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Inflamable, no exponer al fuego.
- En caso de presentarse reacciones desfavorables en la piel, suspender el uso inmediatamente.
- Evite el contacto con los ojos.
- **No ingerir.**

## ALMACENAMIENTO

- Almacenar en un lugar fresco, seco y libre de la incidencia de la luz solar.
- Cerrar herméticamente el envase luego de su uso.
- No pisar o utilizar los cartones como escalones.
- Respetar la información logística sobre el número máximo de apilamiento de cajas.

## DISPOSICIÓN FINAL

- Envase y tapa 100% reciclables.
- Para más información consultar la hoja de datos de seguridad del producto.



---

## EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

- Consultar la hoja de datos de seguridad del producto.