

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 microrganismos 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.

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.

^{**}Efecto normal generado por exposición prolongada al ingrediente activo.

^{***}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		
рН	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









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.







