

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 99,9 % 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 niger, 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 % (v/v)
- 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.
- **Disponible con / sin fragancia (neutro).

APLICACIONES

- Espacios públicos de alto y bajo tráfico como centros comerciales, baños públicos, lactarios, 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: Como parte de un programa BPM o HACCP ideal para mantener una buena higiene de manos en áreas de procesamiento, baños, etc.;
- Industria turística: permite ofrecer seguridad y confort a sus huéspedes;
- Sector educación: ideal para propiciar una buena higiene de manos y prevenir brotes de enfermedades;
- Todo tipo de instituciones públicas o privadas: oficinas, pasillos, accesos, ascensores, lactarios, etc.;

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

^{*}No apto para uso en zonas críticas (cirugía, emergencias).

MODO DE USO

- Si las manos están visiblemente sucias lavar con agua y jabón antes de usar este producto.
- Aplicar directamente el producto sobre la palma de la mano, una cantidad suficiente (~3 ml) de gel antibacterial.
- Frotar palmas, dorsos, muñecas, dedos y uñas por al menos 30 segundos hasta que el gel se seque. No enjuagar, no usar toalla para secar o retirar el producto después de su uso.
- Repetir el proceso de ser necesario.



PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

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

DIAMANTE DE SEGURIDAD NFPA 704



				T	1		
CÓDIGO		QUI0269	QUI0262	QUI0161	QUI0872		
PRESENTACIÓN		120 ml	400 ml	1000 ml	1900 ml		
AROMA		Bambú					
PESO		127	363	972			
PARTIDA ARANCELARIA		3808.94.19.00					
UNIDADES POR CAJA		15	20	12	6		
MEDIDAS DE EMBALAJE Y MANEJO LOGÍSTICO	ALTO (cm)	18,80	19,00	26,00	28,00		
	ANCHO (cm)	15,90	25,20	32,40	25,00		
	PROF. (cm)	20,90	27,20	37,50	50,40		
	PESO (g)	2056	7535	12104	10566		
	VOL. (m³)	0,006	0,013	0,029	0,035		
	CAJAS POR CONTENEDOR 40 HQ	4070	1935	1120	940		
	# CAJAS POR PALLET AMERICANO	125	80	45	40		
	# CAJAS POR PALLET EUROPEO	90	40	30	30		

ALMACENAMIENTO

- Almacenar en un lugar fresco, seco y libre de la incidencia de la luz solar.
- Cerrar herméticamente el envase luego de su uso.
- Respetar el número máximo de apilamiento de cajas.

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.

EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

Consultar la hoja de datos de seguridad del producto.









