



# GEL ANTIBACTERIAL DE USO FÁCIL Y FRECUENTE

## DESCRIPCIÓN GENERAL

*Gel Antibacterial Sanitisu Professional* 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.

\*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*

## 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 purificada mediante ósmosis inversa y neutralizantes.

\*\*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: en pasillos con bajo, medio y alto tráfico\*\*\*.
- Industria de procesamiento y servicio de alimentos para la higiene de manos del personal como parte del programa BPM o 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: en 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 recomienda el lavado de manos para garantizar que se encuentre libre de residuos sólidos y restos de suciedad no visible. La presencia de carga orgánica puede reducir la efectividad del ingrediente activo.

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

Realizar acción mecánica con la cantidad de producto dispensada. Utilizar por el tiempo indicado anteriormente para garantizar una higiene adecuada.



# SANITISU®

PROFESSIONAL

## PROPIEDADES QUÍMICAS

Aspecto	Gel
Color	Sin Color (Transparente)
Olor	Neutro/Sin Aroma
pH	6.00 – 7.50
Grado Alcohólico	69.9 % vol.
Vida útil	2 años
Biodegradabilidad	Al décimo séptimo día se degrada el 93%

## DIAMANTE DE SEGURIDAD NFPA 704



## PRESENTACIONES

Código	Descripción	Variedad	Presentación	Unidades por caja	Notificación Sanitaria Obligatoria	EAN 13	EAN 14
QUI0603	GEL ANTIBACTERIAL SANITISU PROFESSIONAL	Neutro / Sin Aroma	800 ml	6	NSOC11912-16EC	7702120012095	77702120012094

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Presentación	Información Logística Unitaria					Información Logística Empaque					
	Largo (mm) ± 3	Ancho (mm) ± 3	Alto (mm) ± 3	Peso neto (kg) ± 5 %	Peso bruto (kg) ± 5 %	Largo (mm) ± 3	Ancho (mm) ± 3	Alto (mm) ± 3	Peso neto (kg) ± 5 %	Peso bruto (kg) ± 5 %	Volumen (m³)
800 ml	57	110	208	0.709	0.761	229	183	217	4.565	4.821	0.009

## PRECAUCIONES

- Solo para uso externo.
- No ingerir.
- Lea cuidadosamente la etiqueta antes de cualquier uso.
- Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Evite el contacto con ojos y mucosas.
- En caso de presentarse una reacción desfavorable en la piel suspenda el uso inmediatamente.
- Inflamable, no exponer al fuego.

## ALMACENAMIENTO

- Cerrar herméticamente el envase luego de su uso.
- Mantener el envase protegido de la luz solar o fuentes de ignición.
- No pisar o utilizar los cartones como escalones.
- Respetar la información logística sobre el número máximo de apilamiento de cajas.
- Respetar la orientación de la caja durante el proceso de distribución.

## 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.