

SANITIZANTE

Líquido desinfectante concentrado que no requiere enjuague para uso en superficies lavables duras no porosas como loza, plqué, cristalería, barras, mesas y todo tipo de utensilios y equipo de cocina. Ideal para ser utilizado en comedores industriales, restaurantes, bares, áreas de procesamiento de alimentos, comisariatos, y demás.

• Ingredientes

Agua, sales cuaternarias de amonio, tensoactivos no iónicos, alcohol etílico, EDTA y conservador.

• Especificaciones

Apariencia: Líquido homogéneo translúcido, libre de sedimentos y/o materia extraña.

pH @25 °C: 10.0 a 12.0

Viscosidad @20 °C: 11 a 13 segundos en copa Zahn #2.

Densidad @20 °C: 1.000 a 1.100 g/cm³

Biodegradabilidad: Mayor al 60% en 28 días.

• Modo de Uso

Antes de su aplicación elimine los residuos con prelavado. Después lave los utensilios, seguido de un enjuague con agua potable.

Sumerja en una solución de 125 mL por 45 litros de agua (o su dilución equivalente 1:360 / 5 cápsulas) durante al menos 60 segundos. Escorra y deje secar al aire libre antes de su reutilización. No enjuague.

En utensilios demasiado grandes como para sumergir, aplique una solución de 3 mL por litro de agua (1:360) rociando con ayuda de un atomizador. Deje actuar el producto durante al menos 1 minuto, no enjuague.

• Presentación

- Caja con 4 botellas de HDPE de 1 litro con cápsula medidora. *PT006275*.

- Caja con 4 envases de HDPE de 5 litros con tapa medidora. *PT006282*.

Clasificación según el SGA:	Toxicidad aguda oral – Categoría 4. Irritación cutánea – Categoría 3. Irritación ocular – Categoría 2A.			
Elementos de la etiqueta:	Palabra de advertencia:		Pictograma:	
	Atención			
Indicaciones de peligro:	H302 Nocivo en caso de ingestión. H316 Provoca una leve irritación cutánea. H319 Provoca irritación ocular grave.			
Consejos de prudencia:	Generales:	P102 Mantener fuera del alcance de los niños, las niñas y las mascotas		
	Prevención:	P201 Procurarse las instrucciones antes del uso. P202 No manipular antes de haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad. P262 Evitar todo contacto con los ojos, la piel o la ropa. P272 No dispersar al medio ambiente.		
	Respuesta:	P301 + P330 + P331 En caso de ingesta, enjuagar la boca y no provocar el vómito. P301 + P312 En caso de ingestión, llamar a un centro de toxicología o médico si la persona se encuentra mal. P302 + P352 En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua. P304 + P340 En caso de inhalación, transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305 + P351 + P338 En caso de contacto con los ojos, enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P337 + P313 Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico. P332 + P313 En caso de irritación cutánea, consultar a un médico.		
	Almacenamiento:	P402 + P404 Almacenar en un lugar seco y en un recipiente cerrado.		
	Eliminación:	P501 Eliminar el contenido / recipiente de acuerdo con las normas locales.		
Otros peligros:	Ninguno.			
Código de Documento: FT.050.002	Fecha de Emisión: Octubre - 2022	Vigencia: Octubre - 2025	Revisión: 0	Elaborado por: IBQ. Alejandro Merín

Importante:

La información se considera correcta, pero no es exhaustiva y se utilizará únicamente como orientación, la cual está basada en el conocimiento actual del producto y es aplicable a las precauciones de seguridad apropiadas al mismo. La información proporcionada se considera confiable, sin embargo, debido a la gran variedad de factores que intervienen, Grupo Gel Kleen S.A. de C.V. no garantiza que necesariamente se obtengan los resultados mostrados. Todos los detalles sobre el producto, especificaciones y términos de venta, son disponibles de Grupo Gel Kleen S.A. de C.V.