



GEL SANITIZANTE DE MANOS EN SECO

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

Nombre del producto: Tandym

Uso: Gel sanitizante antiséptico de manos para áreas de manejo de alimentos o medicinales

Presentación: Envases de 5,20 y 200 litros.

Descripción general de peligros: Producto inflamable

COMPOSICIÓN.

Agua destilada, alcohol 70%, etanol, tensioactivos no iónicos y espesantes.

PROPIEDADES FÍSICAS.

Aspecto: Líquido viscoso, incoloro transparente

Olor: Ligeramente a alcohol

Solubilidad a 20°C Soluble agua y alcohol.

pH (solución 10%): 8 ± 1

Densidad (grs/ml): 0.91 ± 0.05

Viscosidad (Copa Ford °C): N D

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Enérgico gel sanitizante de manos dotado de un alto contenido en alcohol con lo que se consigue una rápida limpieza e higienización de las mismas. Especialmente indicada para personas que están en contacto con alimentos reduciendo el riesgo de infecciones

Dosificar una pequeña cantidad sobre las manos con la ayuda de una jabonera a granel y restregar las mismas hasta que el producto evapore y las manos queden completamente secas, de preferencia hacerlo varias veces al día como medida precautoria para evitar contaminar los alimentos. No es necesario enjuagar posteriormente, ni utilizar toalla.



PRECAUCIONES

Manténgase el envase fuera del alcance de los niños

No ingerir.

Fácilmente inflamable.

Manténgase el recipiente bien cerrado.

Consérvese alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar.

Consérvese el recipiente en lugar bien ventilado.

En caso de incendio, utilizar cortinas de agua, dióxido de carbono o polvo químico.

En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

La información contenida en este documento esta basada en investigaciones y experiencias generales, son confiables y exactas, sin embargo, no se asume ninguna responsabilidad sobre el uso y manejo de este producto, que se hagan o no de acuerdo a las recomendaciones expuestas.