



HAND KLEEN FOAMING INSTANT HAND SANITIZER

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA

Nombre Del Producto: Hand Kleen Foaming Instant Hand Sanitizer

Código De Producto: A0237

Modo de empleo: Desinfectante para manos

Empresa

Auto-Chlor System 746 Poplar Avenue Memphis, TN 38105

Preguntas/Comentarios: 901-579-2300

Números de teléfono de emergencia

MÉDICOS: 1-866-923-4946 (PROSAR) **DERRAMES:** 1-800-424-9300 (CHEMTREC)

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de Peligros de OSHA

Palabra de advertencia: ADVERTENCIA



Irritación de los ojos: Categoría 2B

INDICACIONES DE PELIGRO

H302: Nocivo en caso de ingestiónH320: Provoca irritación ocular grave

INDICACIONES DE PRECAUCIONES

P264: Lavarse bien las manos después de manipular

P270: No comer, ni beber, ni fumar durante su

utilización de este producto

P301/

P312: En caso de ingestión, llame a un centro de

información toxicológica/médico si se siente

mal.

P330: Enjuagar la boca.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

| INGREDIENTS | CAS NO. | % COMPOSITION |
|------------------------|------------|---------------|
| Fenoxetanol | 122-99-6 | 0 - 5 |
| Propilenglicol | 57-55-6 | 0 - 5 |
| Cloruro de benzalconio | 8001-54-5 | 0 - 5 |
| Cocamidopropil betaína | 61789-40-0 | 0 - 5 |

4. PRIMEROS AUXILIOS

Ingestión: Póngase en contacto con un médico o control de envenenamiento immediatamente. No induzca el vomito. Nunca le dé nada a una persona inconsciente.

Contacto con la piel: Enjuague bien la piel. Si la irritación de la piel persiste, consulte a un médico.

Contacto con los ojos: Si en los ojos, enjuague con precaución con agua durante al menos 15 minutos. Quitese los lentes de contacto, si tiene y es fácil hacerlo. Continuar enjuagando. Si la irritación de los ojos persiste, consulte a un médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción: un extintor Clase A / B / C, polvo químico seco, dióxido de carbono, o

espuma

Peligros especificos: No inflammable o combustible

Productos de combustion

peligrosos: Oxidos de carbono

Equipo especial para

bomberos: Usar equipo de protección personal

Métodos de extención

específicos: Los residuos del incendio y el agua de extencion contaminada deben

eliminarse de acuerdo con las normas locales. En caso de incendio

y/o explosion, no respirar los humos.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales: Aísle el área de derrame o fuga inmediatamente. Ventilar

adecuadamente el área.

Equipo de protección: Use el equipo de protección personal apropiado como se especifica

en la Sección 8.

Procedimientos de limpieza: Absorber con tierra, arena u otro material no combustible y

transferirlo a contenedores para su posterior eliminación.

Medioambiental

precauciones: Evite el contacto de grandes cantidades de escorrentía de material

derramado con el suelo y las vías fluviales superficiales.

Procedimientos de limpieza: Absorber con tierra, arena u otro material no combustible y transfiera

a recipientes para su posterior eliminación.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Precauciones de manipulación: No coma, beba ni fume cuando use este producto. Lávese las manos

después de manipularlas. SOLO PARA USO INDUSTRIAL E

INSTITUCIONAL.

No hay información disponible

Almacenamiento: Mantener fuera del alcance de los niños. Manténgase bien cerrado

en un lugar seco y bien ventilado. Almacene entre 32 y 122 F.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Límites de exposición ocupacional: No se establecen límites de exposición ocupacional para este

producto.

Controles de ingeniería apropiados: Una buena ventilación general debe ser suficiente para

controlar los niveles en el aire.

Equipo de protección personal

Protección ocular: Se debe usar protección ocular cuando pueden producirse

salpicaduras.

Protección de la piel:No se requiere protección. Este producto está diseñado para

ser utilizado en piel.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia: Tasa de evaporación:

Líquido transparente e incoloro < 1

Olor: Umbral de olor:

linen fragrance No hay información disponible

pH: Densidad de vapor:

7.25 No hay información disponible

Gravedad específica: Presión de vapor:

No hay información disponible No hay información disponible

Solubilidad: Coeficiente de reparto:

Soluble en agua

No hay información disponible

Punto de inflamación:

Temperatura de autoignición:

No hay información disponible

No hay información disponible

Punto de ebullición:Temperatura de descomposición:No hay información disponibleNo hay información disponibleViscosidad:Fusión / Punto de congelación:

Explosivo Inferior / Superior Explosivo: Inflamabilidad:

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable en condiciones normales

Polimerización peligrosa: No ocurrirá

No hay información disponible

Incompatibilidad: Ninguna conocida

Productos de descomposición peligrosos: No previsible

11. INFORMACIÓN TOXICOLOGÍA

Vías de exposición: Inhalación, ojos y contacto con la piel

Los síntomas agudos

Ojo y Contacto con la piel: No se conocen Ingestión: No se conocen Inhalación: No se conocen

Efectos crónicos: No se conocen

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Cuando se usa para su finalidad, no debería causar efectos negativos en el medio ambiente.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

No hay precauciones especiales. Triple enjuague el envase vacío con agua. Oferta para reciclar si está disponible. Desechar de conformidad con todas las regulaciones locales y federales.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Número UN:No clasificadoNombre de envío adecuado:No clasificadoClase de Riesgo:No clasificadoGrupo de embalaje:No clasificado

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

SARA Título III no se aplica a este producto cosmético. Cosméticos no son consideradas de notificación obligatoria por las regulaciones federales y estatales.

16. OTRAS INFORMACIONES

Fecha de Preparación: 12/09/22

Aviso al lector: Este documento ha sido preparado con datos de fuentes consideradas confiables técnicamente. No constituye una garantía, expresa o implícita, en cuanto a la exactitud de la información que contiene. Las condiciones del uso y manejo actuales están fuera del control del vendedor. El usuario es responsable de evaluar toda la informacíon cuando usa el producto para cualquier uso particular y de cumplir con todos los federales, estatales, provinciales y locales leyes y regulaciones.