

# SAFETY DATA SHEET



## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Identificador del producto

**Nombre del producto** Limpiador de manos industrial ALPET E4

**Sinónimo** Lavado de manos

### Distribuidor

**Best Sanitizers, Inc.**

PO Box 1360

Penn Valley, CA 95946

Toll Free: 888-225-3267

### Número de teléfono para emergencias

**Teléfono para emergencias** (800) 424-9300 CHEMTREC (América del Norte)

## 2. INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

### Clasificación de la sustancia o mezcla

#### Estado según reglamentación OSHA

Este producto no se considera peligroso según la Norma de Comunicación de Peligros de OSHA.

<b>Riesgos físicos</b>	No clasificado
<b>Riesgo para la salud</b>	No clasificado
<b>Riesgo para la salud</b>	No clasificado
<b>Peligros ambientales</b>	No clasificado
<b>Elementos de etiquetas</b>	
<b>Enunciados de seguridad</b>	NC No clasificado

## 3. INFORMACIÓN DE LA COMPOSICIÓN DE LOS

<b>Inci</b>	Aqua (Agua), lauril éter sulfato de sodio, PEG-8, lauril-5, cloruro de sodio, fragancia, estireno/copolímeros acrílicos, 2-bromo-2-nitropropano-1,3-diol, azul 1 (CI 42090)
-------------	---

## 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

### Descripción de medidas de primeros auxilios

<b>Ingestión</b>	Obtenga atención médica de inmediato.
<b>Contacto con la piel</b>	Uso previsto como limpiador cosmético para manos. No tóxico.
<b>Contacto con los ojos</b>	En caso de contacto, enjuague inmediatamente con grandes cantidades de agua durante al menos 15 minutos. Si la irritación persiste, busque atención médica.
<b>Protección para personal de primeros auxilios</b>	Ninguno

### Síntomas y efectos más importantes, tanto agudos como retardados

## 6. MEDIDAS PARA CASOS DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

### Precauciones personales, equipos de protección y procedimientos de emergencia

**Precauciones personales**           Tenga cuidado ya que los pisos y otras superficies pueden estar resbaladizas.

### Precauciones ambientales

**Precauciones ambientales**       No se prevé que el producto sea tóxico para organismos acuáticos.

### Métodos y materiales de contención y limpieza

**Métodos de limpieza**               Recoger en recipientes secos. Cubrir y mover los recipientes. Lavar el área afectada con agua.

## 5. MEDIDAS PARA EL COMBATE DE INCENDIOS

### Medios de extinción

**Medios de extinción adecuados**                                   Aspersión de agua, espuma, polvo seco o dióxido de carbono.

### Peligros específicos provenientes de la sustancia o mezclas

**Peligros específicos**   No corresponde.

### Recomendación para bomberos

**Acciones de protección durante el combate de incendios**   No se conocen precauciones específicas para el combate de incendios.

## 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

### Precauciones para una manipulación segura

**Precauciones de uso**   sin requisitos especiales

### Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

**Precauciones de almacenamiento**                               sin requisitos especiales

**Usos finales específicos**   Los usos identificados de este producto se detallan en la Sección 1.2.

## 8. INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN

### Controles de exposición

<b>Protección para los ojos/el rostro</b>	No se requiere protección especial para ojos durante el uso normal.
<b>Protección para las manos</b>	No corresponde.
<b>Medidas de higiene</b>	No se recomiendan procedimientos de higiene específicos, pero siempre deben utilizarse buenas prácticas de higiene personal al trabajar con productos químicos.

## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

### Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

<b>Aspecto</b>	Líquido
<b>Color</b>	Azul
<b>Olor</b>	Fragancia
<b>pH</b>	6,5 - 7,5 (10 %)
<b>Densidad relativa</b>	aprox. 1,03

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

### Reactividad

Estable en condiciones normales

### Estabilidad

Estable a temperatura ambiente normal.

### Posibilidad de reacciones riesgosas

No hay información disponible

### Condiciones que se deben evitar

Mantener a una temperatura inferior a 40 °C.

### Materiales que se deben evitar

No hay información disponible

## 11. DATOS TOXICOLÓGICOS

### Información sobre efectos toxicológicos

**Efectos toxicológicos** No hay información disponible.

## 12. DATOS ECOLÓGICOS

### Toxicidad

No corresponde.

### Persistencia y degradabilidad

No hay datos disponibles.

### Potencial de bioacumulación

Desconocido.

### Movilidad en tierra

Desconocido.

### Resultados de evaluación PBT y vPvB

Este producto no contiene ninguna sustancia química clasificada como PBT o vPvB.

### Otros efectos adversos

Desconocido.

### 13. INFORMACIÓN SOBRE CÓMO DESECHAR EL PRODUCTO

#### Métodos de tratamiento de residuos

Eliminar el producto residual o los contenedores usados de acuerdo con las normas locales

### 14. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

#### General

El producto no está incluido en las normas internacionales de transporte de productos peligrosos (IMDG, IATA, DoT).

#### DOT

**Número UN:** No corresponde.

**Nombre de envío adecuado UN:** Not applicable.

**Clases de peligro de transporte:** No se requiere cartel de advertencia para transporte.

**Grupo de empaque:** No corresponde.

**Sustancias peligrosas para el ambiente:** No.

**Precauciones especiales para el usuario:** No corresponde.

**Transporte a granel según Anexo II de MARPOL 73/78 y el código IBC:** No corresponde.

### 15. INFORMACIÓN NORMATIVA

#### Estado de reglamentación

Este producto es fabricado y etiquetado en conformidad con la Ley Federal de Alimentos, Fármacos y Cosméticos, y está exento de los requisitos de etiquetado de la Norma de Comunicación de Peligros de OSHA.

### 16. INFORMACIÓN ADICIONAL

<b>Preparado por</b>	Departamento Técnico
<b>Fecha de revisión</b>	1 de Enero de 2025
<b>Revisión</b>	5
<b>Notas de revision</b>	No hay información disponible

#### **Descargo de responsabilidad**

La información proporcionada en esta hoja de datos de seguridad es correcta a nuestro mejor saber y entender y nuestra mejor información y convicción a la fecha de su publicación. La información suministrada está concebida solamente como una orientación para la manipulación, el uso, el procesamiento, el almacenamiento, el transporte, la eliminación y la liberación, y no se considera como una garantía o especificación de calidad. La información se refiere únicamente al material específico indicado y podría no ser válida para casos en que dicho material se use en combinación con cualquier otro material o en cualquier otro proceso, a menos que se especifique en el texto.

**Fin de la hoja de datos de seguridad**