

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES

## SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre del producto: Soy Blast Conditioner Enriched Hand Cleaner

Nombre y dirección de la empresa:  
Gent-I-kleen Products, Inc.  
3445 Board Road  
York, PA 17406  
USA

**Teléfono de emergencia: 800-233-9382**  
Teléfono no de emergencia: 717-767-6881  
Fax: 717-767-6888

## SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Consideraciones generales relativas a riesgos: Este producto no representa ningún peligro inmediato o de largo plazo para la salud al usarse de acuerdo con las instrucciones. La exposición a través de vías de entrada imprevistas o anormales puede necesitar atención inmediata.

Clasificación HMIS: Salud: 0 Inflamabilidad: 0 Reactividad: 0 Protección personal: Ninguna

Potenciales peligros para la salud:

Contacto con los ojos: Puede ocasionar irritación moderada a severa de los ojos.  
Contacto con la piel: No irritante bajo condiciones normales de uso.  
Inhalación: No aplica.  
Ingestión: No una vía de entrada normal. Puede ocasionar trastornos estomacales y náuseas.  
Carcinogenicidad: No clasificado como carcinógeno por NTP, IARC, OSHA o ACGIH.

## SECCIÓN 3: INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

| Nombre del Químicas     | CAS #      | OSHA PEL | ACGIH TLV |
|-------------------------|------------|----------|-----------|
| Undeceth-3 & Undeceth-7 | 34398-01-1 |          |           |

## SECCIÓN 4: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: Enjuagar los ojos con agua durante 15 minutos, levantando los párpados ocasionalmente. No frotar. Procurar atención médica si la afección empeora o persiste la irritación.  
Contacto con la piel: No irritante bajo condiciones normales de uso. Quitar con agua o con una toalla.  
Inhalación: No aplica  
Ingestión: Beber agua para diluir. No inducir el vómito. Comuníquese con un médico o centro de control de envenenamiento.

## SECCIÓN 5: MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

NFPA: Salud: 0 Incendio: 0 Reactividad: 0  
Temperatura de inflamabilidad (°F/°C): TBD Método : PMCCCT  
Peligros de incendio y explosión fuera de lo común: Ninguno conocido  
Procedimientos contra incendios: Ninguno conocido  
Medios de extinción: Dióxido de carbono, agente químico seco o espuma

## SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE FUGA ACCIDENTAL

Para los derrames pequeños, recoger el material derramado con una toalla de papel. Para los derrames mayores, contener y absorber con material absorbente no inflamable. Quitar el material derramado con una pala u otro dispositivo apropiado. Lavar el área contaminada con agua y jabón. Repetir el lavado hasta que el área ya no esté resbalosa. Dejar que se seque.

## SECCIÓN 7: MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Almacenar por debajo de 120°F (49°C), fuera del alcance de los niños. Mantener los envases sellados. Usar el producto más viejo primero.

## **SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL**

Protección de los ojos: No se requiere por lo general. Evitar el contacto con los ojos.

Protección de la piel: No se requiere bajo condiciones normales de uso.

Protección respiratoria: No se requiere bajo condiciones normales de uso.

Ventilación: No se requiere bajo condiciones normales de uso.

Equipo o ropa protectora: No se requiere bajo condiciones normales de uso.

## **SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

Aspecto y olor: Loción natural, blanca con fragancia de la selva tropical.

Consistencia: Loción

Solubilidad: Soluble

pH: 6.5 – 7.5

Peso específico: 0.98 – 1.0

VOC %: 0

## **SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

Este producto es estable y no es reactivo.

## **SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

Ningún efecto tóxico agudo o crónico conocido o previsto cuando se usa de acuerdo con las instrucciones.

## **SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

Ningún efecto ecológico o ambiental conocido o previsto cuando se usa de acuerdo con las instrucciones. No se considera deletéreo para los alcantarillados y sistemas sépticos a concentraciones y diluciones de uso normales.

## **SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES DE DESECHO**

Desechar de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales aplicables.

## **SECCIÓN 14: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE**

No clasificado como material peligroso o contaminante marítimo.

## **SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

Todos los ingredientes usados en este producto aparecen en el inventario TSCA.

WHMIS de Canadá: Material tóxico clase D-2.B (irritante de los ojos)

## **SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN**

**LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTA HOJA SE PROPORCIONA DE BUENA FE, PERO NO SE OFRECE NINGUNA GARANTÍA EXPRESA NI IMPLÍCITA**