

HOJA DE INFORMACIÓN DE SEGURIDAD (SDS)

1. Identificación del Producto

Nombre	Bath & Tile Cleaner and Disinfectant		
Uso Recomendado	Removedor de limo, limpiador y desinfectante de baños		
Código	D11045, D11039		
Información del fabricante	Gascó Industrial PO Box 1360 Gurabo PR 00778 USA	Tel. 1-787-737-4000 www.gascoindustrial.com	
Teléfonos de emergencia (24 horas)	Envenenamiento: 1-800-222-1222 Transporte: 1-787-712-8745		

2. Identificación de Peligros

Estado físico:	Líquido	Palabra de alerta	PELIGRO (DANGER)
Resumen de Emergencia:	Contacto con los ojos: No restregar los ojos. Enjuagar los ojos bien con agua por 15 minutos. Si la condición empeora o la irritación persiste, contacte un doctor. Contacto con la piel: En caso de reacciones alérgicas contactar un doctor. Inhalación: Mover al aire fresco. Ingerido: No inducir el vómito. Contactar a un doctor o un centro de envenenamiento.		



Efectos potenciales sobre la salud. Vea sección 11 para información toxicológica adicional

Ojos:	Puede causar irritación en los ojos.
Piel:	Ninguno.
Inhalación:	Ninguno.
Ingerido:	Puede ser dañino.

3. Composición/Información sobre ingredientes

Nombre	Número CAS	Porcentaje de Composición (p/p)
Sodium Hidroxiide	1310-73-2	>2
Sodium hypochlorite	7681-52-9	2-4

En el estado actual del conocimiento del proveedor, este producto, cuando se diluye, no contiene ingredientes peligrosos en cantidades que requieran informes, de acuerdo con las regulaciones locales.

4. Primeros Auxilios

- Contacto con piel:** Lavar con agua y jabón. En caso de una reacción alérgica, contactar un doctor.
- Contacto con ojos:** No restregar los ojos. Enjuagar los ojos bien con agua por 15 minutos. Si la condición empeora o la irritación persiste, contactar un doctor.
- Inhalación:** Mover al aire libre. Conseguir atención médica si la irritación persiste.
- Ingestión:** Beber rápidamente grandes cantidades de agua. Buscar ayuda médica inmediatamente o contacte un centro de envenenamiento.

5. Medidas de lucha contra incendios

- Productos de combustión:** N/A
- Métodos de extinción adecuados:** N/A
- Propiedades Inflamables:** No combustible. No sostendrá la combustión.
- Protección de bomberos:** Los bomberos deben usar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo (SCBA) con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva.

6. Medidas en caso de Vertido Accidental

- Precauciones personales:** No es relevante para el producto en sí.
- Precauciones para el ambiente:** No hay precauciones importantes.
- Métodos de limpieza:** Grandes derrames. Absorber el derrame con material inerte (por ejemplo, arena o tierra seca), luego colocar en un contenedor de residuos químicos. Utilice un enjuague con agua para la limpieza final.

7. Manipulación y almacenamiento

- Manipulación:** No ingerir. No poner en los ojos. No mezclar con otros productos.
- Almacenamiento:** Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener el envase cerrado. Almacenar en un lugar seco y temperatura fresca. No permitir que se congele. Mantener a temperatura ambiente.

8. Controles de Exposición/Protección Personal

Disposiciones de ingeniería:

No se requiere con el uso normal.

Equipo de protección personal:

Ojos: Gafas de seguridad

Piel: Ningún equipo protector es requerido durante condiciones normales de uso.

Respiratorio: Ningún equipo protector es requerido durante condiciones normales de uso.

9. Propiedades físicas y químicas

Estado físico	Líquido	Viscosidad	< cps	Punto de inflamabilidad	N/A
Olor	Detergente	Punto de ebullición	212 F	Coefficiente de partición (octanol/agua)	N/A
Color	Amarillo	Punto de Congelación	<0C	Presión de vapor	N/A kPa
pH	11-12	Solubilidad en agua	Completa	Temperatura de Descomposición	N/A
Densidad Relativa (g/mL)	1.01	Flamabilidad	N/A	Presión de vapor	N/A
Temperatura de autoignición	N/A	Densidad de Vapor	N/A	Límite de explosividad	N/A

10. Estabilidad y Reactividad

Estabilidad química:

Estable. Agente oxidante fuerte.

Condiciones a evitar:

Ninguno

Materiales Incompatibles:

Ninguno

Productos de descomposición peligrosos:

Ninguno

Posibilidad de reacciones peligrosas:

En condiciones normales de almacenamiento y uso, NO se producen reacciones peligrosas.

11. Información toxicológica

Efectos Crónicos:

El producto no presenta riesgo de toxicidad aguda.

Carcinogenicidad:

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

12. Información eco-toxicológica

Ecotoxicidad: No hay consideraciones ecológicas o especiales cuando se utilizan de acuerdo a las instrucciones. No se considera perjudicial para el medio ambiente debido a la dilución normal, el uso esperado y el drenaje a las alcantarillas.

13. Consideraciones sobre la disposición

Deshecho de residuos / Producto no utilizado: No hay consideraciones especiales cuando se eliminan de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales.

14. Información relativa al transporte

Transporte terrestre (US DOT): Todos los ingredientes están listados o exentos por referencia 15 USC 2602 (2) (B) (v)

Transporte aéreo (ICAO / IATA): No regulado

Transporte marino (IMDG): No regulado

15. Información regulatoria

Clasificación HCS: No regulado

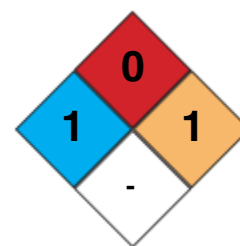
Registro EPA: No aplicable

16. Otras informaciones

Hazardous Materials Information System (HMIS)

Salud	1
Inflamabilidad	0
Peligros físicos	1

National Fire Protection Association (NFPA)



Limitación de responsabilidad: La información contenida en el presente documento se da de buena fe y se cree que es exacta en la fecha efectiva que se muestra más arriba. Esta información se suministra sin garantía de ningún tipo. Los empleadores deberán usar esta información sólo como un complemento de toda otra información recopilada por ellos y deberán realizar una evaluación independiente de la idoneidad y completitud de la información proveniente de todas las fuentes para asegurar el uso apropiado de estos materiales y la seguridad y salud de los empleados. El usuario deberá determinar que cualquier uso de estos datos e información sea conforme con las leyes y regulaciones federales, estatales y locales.