

Sección 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA

Nombre del Producto: SIMPLE GREEN® STONE POLISH
Simple Green® Pulidor de Piedra

Compañía: Sunshine Makers, Inc.
15922 Pacific Coast Highway
Huntington Harbour, CA 92649 USA

Teléfono: 800/228-0709 o 562/795-6000

Fax: 562/592-3830

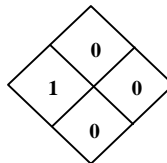
Teléfono de Emergencia: Servicio de Emergencia las 24 horas Tel: 800/255-3924

Uso del Producto: Un producto líquido para pulir listo para usarse sobre superficies hechas de piedra natural, porcelana, cerámica, y superficies diseñadas incluyendo mostradores de baño y cocina, paredes, columnas, estatuíra, pasamanos, manteles y alrededores de chimeneas, etc. **No lo use en pisos. Al usarse en pisos se pueden provocar condiciones peligrosas de deslizamiento y caídas.**

Sección 2: IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

NO PELIGROSO

Resumen de Emergencia: **PRECAUCIÓN. Ligeramente irritante ocular**
No es inflamable, no es combustible, no es explosivo y no es reactivo.



Clasificación NFPA/HMIS:

Salud = 1 = ligero

Fuego, Reactividad y Especial = 0 = mínimo

Contacto Ocular: Ligeramente irritante ocular (debido al ligero efecto deflatador.)

Contacto con la Piel: No se esperan efectos adversos bajo las condiciones típicas de uso.

Ingestión: Puede causar un ligero malestar estomacal e intestinal si se ingiere (debido a las ligeras propiedades deterativas.)

Inhalación: No se esperan efectos adversos bajo condiciones típicas de uso.

Condiciones Médicas: No se conocen condiciones médicas que se agraven por la exposición.

Carcinógenos: Ningún ingrediente está listado por OSHA, IARC, ó NTP como un carcinógeno sospechado o conocido.

Sección 3: COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Substancias Peligrosas Presentes: Ninguna

Substancias SARA Presentes: Ninguna

Compuestos Orgánicos Volátiles: Ninguno

Ingredientes a Reportar: Ninguno

Todos los surfactantes presentes en este producto cumplen los estándares REACH de la Unión Europea para biodegradabilidad.

Sección 4: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Si cae en los ojos: Enjuáguese con abundante agua. Luego de 5 minutos de enjuagar, quite los lentes de contacto si los hay. Continúe enjuagando por al menos 10 minutos más, separando el párpado superior y el párpado inferior del ojo para enjuagar todo el producto. Si la irritación persiste por más de 12 horas después del contacto, busque atención médica.

Si se ingiere: Tome abundante agua para diluir. Puede ocurrir un ligero malestar estomacal o intestinal debido a las propiedades deterativas.

Sección 5: MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Este producto no es inflamable, no es combustible y no es explosivo. Puede usarse cualquier forma de extinción sobre o alrededor de Simple Green Pulidor de Piedra. Por favor refiérase a la información de Equipo de Protección Personal que se encuentra en la Sección 8. **CONTROLES DE EXPOSICIÓN / EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL.**

Sección 6: MEDIDAS POR DERRAME ACCIDENTAL

Precauciones Personales: Evite el contacto con los ojos. No se restriegue los ojos con las manos durante la limpieza. No necesita precauciones especiales para el contacto dérmico. Lávese bien las manos después de limpiar derrame o fuga.

Procedimiento a seguir en caso de derrame o fuga: Sectorice el área del derrame para que las personas no se resbalen y caigan. Identifique la fuente de la fuga o derrame y contenga con arena, tierra o depósito de contención. Luego proceda a limpiar el derrame o la fuga.

Método de limpieza: Recupere todo el material reutilizable. Los residuos de derrames pequeños se pueden enjuagar el alcantarillado sanitario. Los residuos de derrames grandes deben cubrirse con un material inerte absorbente para absorber el derrame. Deseche el material absorbente como un desperdicio no peligroso. Enjuague el área con agua abundante y deseche en el alcantarillado sanitario.

Sección 7: MANEJO Y ALMACENAMIENTO

No requiere manejo especial. Evite el contacto con los ojos.. Lávese bien las manos después de manipularlo.

Manténgalo en un recipiente plástico o de acero inoxidable cerrado. Almacene a temperatura ambiente. Evite el calor excesivo.

Sección 8: CONTROLES A LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Contacto ocular: Se recomienda el acceso a un baño ocular o a una fuente de agua en caso de contacto ocular. Lávese bien las manos después del contacto para prevenir la transferencia de las manos a los ojos.

Proteccion ocular: Use lentos protectores para prevenir el contacto con los ojos si salpica o rocía Simple Green Pulidor de Piedra.

Proteccion de la piel: Generalmente no se necesita guantes u otra protección de la piel bajo condiciones normales de uso del Simple Green Pulidor de Piedra. La inmersión prolongada en el producto, la exposición repetida de la piel durante períodos extensos de tiempo, las condiciones pre existentes de la piel tales como dermatitis, o repuesta alérgica al contacto con el producto puede requerir el uso de guantes.

Condiciones Generales de Higiene: No hay peligros conocidos asociados con este material cuando se usa según se recomienda.

Las siguientes generales de higiene se reconocen como buenas prácticas comunes de higiene industrial:
Evite respirar el vapor de la fragancia.
Evite el contacto con los ojos.

Lávese bien después de manipularlo y antes de comer, beber o fumar.

Sección 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia:	Líquido blanco lechoso	Presión del Vapor	La Misma que el agua
Olor:	Ligero aroma a fruta madera	Densidad:	8.33 lbs/galón
Gravedad Específica:	0.996	Contenido de Agua:	> 80%
pH	>7 <9	Solubilidad en Agua:	100%
Punto de Ebullición:	100C	Nivel de Evaporación:	La Misma que el agua
Punto de Ignición:	Ninguno (ASTM D-93)	Solubilidad:	Dispersable en agua
Extensión de Flama:	N/A	Material Insoluble:	< 0.01%
Punto de Congelación:	aprox. 0°C	CVO:	0 g/L según resultados del Método 24 de EPA.
Contenido de Fosfatos:	“libre de fosfato” <0.5% según la fórmula		

Sección 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable
Materiales a Evitar: Ninguno conocido
Productos Peligros de la Descomposición: No se espera ninguno.

Sección 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad Aguda: Oral LD₅₀ (rata) >5,000 mg/kg peso corporal
Dérmica LD₅₀ (conejo) >2,000 mg/kg peso corporal
Irritación Ocular: Ligera, puede ocurrir una ligera irritación ocular basado en los estudios de laboratorios relevantes. Este potencial se reduce con el enjuague inmediato de los ojos en caso de contacto ocular.
Irritación Dérmica: Ligera, puede ocurrir una ligera irritación de la piel en individuos con condiciones dérmicas o sensibilidad química. Una exposición de 6 horas con un parche sobre la piel humana no produjo irritación
Exposición Repetida: Ningún efecto tóxico se asocia con la exposición diaria de la piel
Vía Contacto Dérmico: Sin embargo, puede darse irritación de la piel con el uso repetido y la exposición prolongada.
Efectos sobre la Capacidad Reproductiva: Basado en los datos de laboratorio relevantes de los ingredientes, se esperan efectos adversos sobre la reproducción, fertilidad o salud del celo.

Toxicidad extrapolada de los ingredientes.
No se han conducido pruebas en animales.

Sección 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Biodegradabilidad: Basados en datos de los ingredientes, se espera que este producto está listo para biodegradarse.
Peligros a mamíferos silvestres: Ninguno, basado en el perfil toxicológico
Peligro a especies aviarias: Ninguno, basado en el perfil toxicológico
Peligro a los organismos acuáticos: Ninguno, basado en el perfil toxicológico
Información Química de Desechos: Basado en la fórmula y la biodegradabilidad, la bioacumulación potencial es nula.

Se puede encontrar información adicional en la Sección 15: INFORMACIÓN REGULADORA.

Sección 13: CONSIDERACIONES DE DESECHO

Método Apropriado para el Desecho:

*Producto sin Usar: Envuelva el envase en papel periódico y deseche con desperdicios no peligrosos.
*Envases Vacíos: Enjuague tres veces con agua y envíelo a reciclar si está disponible en su área. De otra manera, deseche los envases como desperdicios no peligrosos.

*Deseche el producto usado o sin usar, y los envases vacíos de acuerdo a las regulaciones locales, estatales provinciales y federales de su localidad.

Sección 14: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Nombre IATA Apropriado para Transportar: Solución Detergente Clasificación de Peligro: No peligroso

Sección 15: INFORMACIÓN REGULADORA

Componentes a Reportar: Ninguno
Todos los componentes se listan en: Inventario EINECS y TSCA
No hay componentes listados bajo: Ley del Aire Limpio Sección 112 ó 113
Estado RCRA: No es un desecho peligroso. Estado CERCLA: Ningún componente listado
Reportes TSCA TIR: No requiere / No listado Estado CA PROP. 65: Ningún componente listado

Hoja de Seguridad: **SIMPLE GREEN® PULIDOR DE PIEDRA**
Versión: 18402ES08A Fecha de Emisión: enero de 2008

Sección 16: OTRA INFORMACIÓN

NOTA IMPORTANTE: Debido al contenido de silicón en este producto, no use Simple Green Pulidor de Piedra en establecimientos donde hay áreas de plateado, pintura automotriz o recubrimiento de polvo. El silicón puede suspenderse en el aire y causar daños en los acabados de pintura cuando se realiza plateado o pintura

Las preguntas respecto a la información presente en esta HS deben dirigirse a:

SUNSHINE MAKERS, INC. – DEPARTAMENTO TÉCNICO

15922 Pacific Coast Hwy. Huntington Harbour, CA 92649

Teléfono: 800/228-0709 [8am-5pm Horario Pacifico, Lun-Vie]

Fax: 562/592-3830 *Email:* infoweb@simplegreen.com

RESPONSABILIDADES: La información presente en esta HS se brinda en buena fe y sin garantía de ningún tipo. El personal que maneje este material debe tomar las determinaciones independientes sobre la idoneidad y totalidad de la información de todas las fuentes para asegurar el uso adecuado y el desecho de este material y de la seguridad y salud de los empleados y clientes. Sunshine Makers, Inc. no asume cargo o responsabilidad adicional del resultado del uso o confianza en esta información.