# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD



**OPX Solid Homestyle Detergent 1** 

### Sección 1. Identificación del producto y de la compañía

Nombre del producto

Uso recomendado y restricciones

: OPX Solid Homestyle Detergent 1 : Detergente para el lavado de paños

Use solo con el propósito descrito en la etiqueta del producto.

Información sobre la dilución del producto : Up to 120 grams/20 gal in water

Información de proveedor : Ecolab Inc. Institutional Division

> 370 N. Wabasha Street St. Paul, MN 55102 1-800-352-5326

Código : 916574 Fecha de emisión : 06 Dic 2013

Información de salud en caso de emergencia: 1-800-328-0026

Exterior Estados Unidos y Canadá LLAMAR 1-651-222-5352 (en los EE.UU.)

### Sección 2. Identificación de los riesgos

Producto TAL COMO VENDIDO.

Clasificación GHS (GHS = Sistema **Global Armonizado)**  : LESIONES OCULARES GRAVES/

IRRITACIÓN OCULAR - Categoría 1

Elementos de las etiquetas del SGA

Palabra de advertencia : Peligro

Símbolo

Indicaciones de

peligro

: Provoca lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia

Prevención

: Usar protección para los ojos o la cara.

Lavarse cuidadosamente las manos después

de la manipulación.

Intervención : EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:

> Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE CONTROL DE ENVENENAMIENTO o a un médico.

: Ninguna otra medida específica identificada. **Almacenamiento** 

Eliminación : Consulte la Sección 13 para obtener

Información sobre la eliminación de desechos.

Sin palabra de advertencia.

Producto a la dilución recomendada.

No clasificado.

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Lávese completamente después del manejo.

Procurar asistencia médica si aparecen los

Ninguna otra medida específica identificada.

Información sobre la eliminación de

desechos.

síntomas.

Consulte la Sección 13 para obtener

Página: 1/7

### Sección 2. Identificación de los riesgos

Otros peligros : No se conoce ninguno. No se conoce ninguno.

### Sección 3. Composición e información sobre los ingredientes

Sustancia/preparado : Mezcla Producto TAL COMO VENDIDO.

Ingredientes peligrosos	Intervalo de concentración (%)	Número CAS
SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE	3	25155-30-0
SODIUM CARBONATE SODIUM SILICATE alcohols, c12-16, ethoxylated alanine, n,n-bis(carboxymethyl)-, trisodium salt poly(oxy-1,2-ethanediyl), a-(2-propylheptyl)-w-hydroxy-	20 - 50 5 - 20 5 - 20 1 - 5 1 - 5	497-19-8 1344-09-8 68551-12-2 164462-16-2 160875-66-1
polycarboxylate, sodium salt CELLULOSE GUM	1 - 5 1 - 5	9004-32-4

#### Producto a la dilución recomendada.

Según el presente conocimiento del proveedor, este producto no contiene ningún ingrediente peligroso en cantidades que deben ser reportados, de acuerdo con las regulaciones locales.

### Sección 4. Primeros auxilios

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

Contacto con los

ojos

: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Obtenga

atención médica inmediatamente.

Contacto con la piel : No se conocen efectos sobre el contacto con la piel, enjuague con agua durante unos minutos.

Inhalación

: No se requieren medidas especiales. Tratar

sintomáticamente.

Ingestión

: Obtenga atención médica si se presentan

síntomas.

Producto a la dilución recomendada.

Ningún efecto conocido en caso de contacto con los ojos. Enjuagar con agua durante algunos minutos.

No se conocen efectos sobre el contacto con la piel, enjuague con agua durante unos minutos.

No se requieren medidas especiales. Tratar sintomáticamente.

Obtenga atención médica si se presentan síntomas.

Protección del personal de primeros auxilios : No se tomará ninguna medida que implique algún riesgo personal o que no contemple el entrenamiento adecuado. Sería peligroso a la persona que proporcione ayuda dar resucitación boca-a-boca. Lave bien la ropa contaminada con aqua antes de quitársela, o use quantes.

Notas para el médico

: En caso de inhalación de productos de descomposición en un incendio, los síntomas pueden tardarse en aparecer. La persona expuesta puede necesitar ser mantenida bajo vigilancia médica por 48 horas.

Vea la sección 11 para la Información Toxicológica

# Sección 5. Medidas de extinción de incendios

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

Medios adecuados de extinción de incendios : Utilizar agua pulverizada, niebla de agua o espuma.

Peligros específicos del

: Ningún riesgo específico de fuego o explosión.

producto químico

Productos de

descomposición térmica

peligrosos

Página: 2/7

### Sección 5. Medidas de extinción de incendios

Los productos de descomposición pueden incluir los siguientes materiales:

dióxido de carbono monóxido de carbono óxidos del nitrógeno óxidos de azufre

óxido/óxidos metálico/metálicos

Métodos específicos de combate contra incendios : En caso de incendio, aísle rápidamente la zona evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se tomará ninguna medida que implique algún riesgo personal o que no contemple el entrenamiento adecuado.

Equipo de protección especial para los bomberos : Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva.

### Sección 6. Medidas a tomar en el transcurso de derrames accidentales

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

#### **Precauciones** personales

: Inicie inmediatamente los procedimientos de respuesta contra derrames. Mantenga al personal fuera de la zona. Utilice el equipo protector personal apropiado (véase la Sección 8). No toque o camine sobre el material

derramado.

**Precauciones** ambientales

Métodos para

limpieza

: Evite el contacto con los materiales derramados y de la fuga con tierra y canales de agua en la superficie.

: Recoger los vertidos. Use un enjuaque de aqua para una limpieza final.

#### Producto a la dilución recomendada.

Utilizar un equipo de protección individual, según corresponda.

Evite el contacto con los materiales derramados y de la fuga con tierra y canales de agua en la superficie.

Use un enjuaque de agua para una limpieza final.

## Sección 7. Manejo y almacenaje

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

#### Manipulación : No introducir en ojos o en la piel o ropa. Use

sólo con ventilación adecuada. Lávese

**Almacenamiento** 

completamente después del manejo. : Mantener fuera del alcance de los niños.

Mantener el recipiente herméticamente cerrado.

Almacénese en el siguiente rango de

temperatura: 0 y 50°C

### Producto a la dilución recomendada.

Lávese completamente después del manejo.

Mantener fuera del alcance de los niños.

### Sección 8. Controles de exposición/protección personal

#### Parámetros de control

Nombre de ingrediente	Límites de exposición
Ninguno.	

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

### Controles técnicos apropiados

: Una ventilación usual debería ser suficiente para controlar la exposición del obrero a los contaminantes aerotransportados. Provea instalaciones apropiadas para el enjuague rápido o lavado de los ojos y el cuerpo en caso de contacto o peligro de salpicadura.

### Protección personal

:

Protección de los

ojos

#### Producto a la dilución recomendada.

Una ventilación usual debería ser suficiente para controlar la exposición del obrero a los contaminantes aerotransportados.

Página: 3/7

### Sección 8. Controles de exposición/protección personal

Use gafas para salpicaduras de productos químicos. Para exposiciones continuadas o severas use una máscara protectora sobre las

gafas.

Protección de las

manos

: No se necesita equipo protector bajo condiciones

normales de uso.

Protección cutánea : No se necesita equipo protector bajo condiciones

normales de uso.

Protección respiratoria : No se necesita respirador en condiciones normales a las que se destina el uso de producto.

No se necesita equipo protector bajo condiciones normales de uso.

No se necesita equipo protector bajo condiciones normales de uso.

No se necesita equipo protector bajo condiciones normales de uso.

No se necesita respirador en condiciones normales a las que se destina el uso de producto.

Medidas higiénicas

: Lave las manos, antebrazos y cara completamente después de manejar productos químicos, antes de comer, fumar y usar el lavabo y al final del período de trabajo. Usar las técnicas apropiadas para remover ropa contaminada. Lavar las ropas contaminadas antes de volver a usarlas.

## Sección 9. Propiedades físicas y químicas

Producto TAL COMO VENDIDO.

Estado físico : Sólido

Color : Blanco a amarillo pálido

Olor : Perfumado Ηа : 9 a 11 (1%) Punto de  $: > 100^{\circ}C$ 

Inflamación

Límites de explosión : No disponible. Inflamabilidad : No disponible.

(sólido, gas)

Punto de fusión : No disponible. Punto de ebullición : >100°C (>212°F) Grado de : No disponible.

evaporación

(acetato de butilo =

1)

Presión de vapor : No disponible. Densidad de vapor : No disponible.

Densidad relativa : Promedio ponderado: 1.44 (Agua = 1)

Solubilidad : No disponible. Coeficiente de : No disponible. partición octanol/

agua

Temperatura de autoignición

: No disponible.

Temperatura de descomposición : No disponible.

Umbral del olor : No disponible.

Viscosidad : Cinemática (temperatura ambiente): 0 cm<sup>2</sup>/s (0

cSt)

Producto a la dilución recomendada.

Líauido. Claro Perfumado 9 a 11 > 100°C

### Sección 10. Datos sobre la estabilidad y la reactividad

Producto TAL COMO VENDIDO.

**Estabilidad** : El producto es estable.

Posibilidad de reacciones

peligrosas

: En condiciones normales de almacenamiento y uso, no ocurre reacción peligrosa.

Condiciones que deben

evitarse

: Ningún dato específico.

Materiales que deben

evitarse

: No disponible.

Productos de descomposición peligrosos : Bajo condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deben producir

productos de descomposición peligrosos.

### Sección 11. Información toxicológica

Ruta de exposición : Contacto con la piel, Contacto con los ojos, Ingestión

Producto TAL COMO VENDIDO.

Síntomas

**Contacto con los** 

ojos

: Los síntomas adversos pueden incluir los siguientes:

dolor lagrimeo

enrojecimiento

Contacto con la piel : Ningún dato específico. Inhalación : Ningún dato específico. : Ningún dato específico. Ingestión

Toxicidad aguda

Contacto con los

ojos

: Provoca lesiones oculares graves.

Contacto con la piel : No se conocen efectos significativos o riesgos

críticos.

Inhalación : No se conocen efectos significativos o riesgos

críticos.

Ingestión : No se conocen efectos significativos o riesgos

críticos.

Producto a la dilución recomendada.

Ningún dato específico.

Ningún dato específico. Ningún dato específico. Ningún dato específico.

No se conocen efectos significativos o

riesgos críticos.

#### **Datos sobre toxicidad**

### Nombre de producto o ingrediente

carbonato de sodio	CL50 Inhalación Polvo y nieblas	Rata	1.15 mg/l
	DL50 Ďérmica	Conejo	>2000 mg/kg
	DL50 Oral	Rata	2800 mg/kg
silicic acid, sodium salt	DL50 Oral	Rata	>2000 mg/kg
alcohols, c12-16, ethoxylated	DL50 Dérmica	Conejo	>2000 mg/kg
	DL50 Oral	Rata	1100 mg/kg
alanine, n,n-bis(carboxymethyl)-, trisodium salt	DL50 Dérmica	Rata	>4000 mg/kg
	DL50 Oral	Rata	>2000 mg/kg
poly(oxy-1,2-ethanediyl), a-(2-propylheptyl)- w-hydroxy-	DL50 Oral	Rata	>2000 mg/kg
sodium dodecylbenzene sulfonate	DL50 Dérmica	Rata	>2000 mg/kg
	DL50 Oral	Rata	1086 mg/kg
cellulose, carboxymethyl ether, sodium salt	CL50 Inhalación Polvo y nieblas	Rata	>5.8 mg/l
	DL50 Dérmica	Conejo	>2000 mg/kg
	DL50 Oral	Rata	27000 mg/kg

#### Toxicidad crónica

### Sección 11. Información toxicológica

Carcinogenicidad : No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
 Mutagenicidad : No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
 Teratogenicidad : No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
 Efectos de desarrollo : No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
 Efectos de fertilidad : No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

### Sección 12. Información sobre la ecología

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

**Ecotoxicidad** : Este material es nocivo para la vida acuática.

#### Toxicidad acuática y terrestre

Nombre de producto o ingrediente	Resultado	<b>Especies</b>	Exposición
carbonato de sodio	Agudo EC50 200 mg/l	Dafnia	48 horas
silicic acid, sodium salt	Agudo CL50 210 mg/l	Pez	96 horas
alcohols, c12-16, ethoxylated	Agudo CL50 1.5 mg/l	Pez	96 horas
alanine, n,n-bis(carboxymethyl)-, trisodium salt	Agudo CL50 >200 mg/l	Pez	96 horas
poly(oxy-1,2-ethanediyl), a-(2-propylheptyl)-w-hydroxy-	Agudo EC50 10 mg/l	Dafnia	48 horas
sodium dodecylbenzene sulfonate	Agudo CL50 3.2 mg/l	Pez	96 horas
cellulose, carboxymethyl ether, sodium salt	Agudo EC50 >100 mg/l	Dafnia	48 horas

Otros efectos nocivos : No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

### Sección 13. Consideraciones en el momento de la eliminación

# Métodos de eliminación

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

: Evitar el desecho. Intentar usar el producto completamente de acuerdo con el uso pretendido. La eliminación debe ser de acuerdo con las leyes y regulaciones nacionales, regionales y locales correspondientes.

#### Producto a la dilución recomendada.

Se puede tirar el producto diluido por el desagüe sanitario. Deseche el contenedor vacío en la basura.

### Sección 14. Información sobre el transporte

Ciertos modos del transporte o ciertos tamaños de empaque pueden tener excepciones a las regulaciones del transporte. La clasificación proporcionada puede no reflejar esas excepciones y puede no aplicarse a todos los modos del embarque o tamaños de empaque.

#### <u>DOT</u>

Clasificación DOT No regulado.

**IMO/IMDG** 

Clasificación IMO/IMDG Not regulated.

IMO/IMDG Denominación

adecuada de envío

Clase -

Grupo de embalaje -

Para el transporte a granel, véase los documentos de embarque para encontrar información específica de transporte.

#### Producto a la dilución recomendada.

No prevista para el transporte.

### Sección 15. Informaciones reglementarias

Producto TAL COMO VENDIDO.

Regulaciones Federales

de EUA

TSCA 8(b) inventario : Todos los componentes están listados o son exentos. SARA 302/304/311/312 sustancias sumamente peligrosas: Ninguna sustancia recogida SARA 302/304 planificación y notificación de urgencias: Ninguna sustancia recogida

SARA 313 Nombre del producto Número CAS Concentración

Formulario R - Requisitos

de informes

: Ninguna sustancia recogida

<u>California Prop. 65</u> : Ninguna sustancia recogida

### Sección 16. Datos complementarios

# Producto TAL COMO VENDIDO. Hazardous Material :

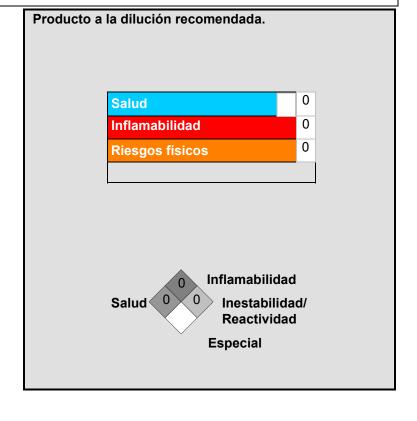
Information System (Estados Unidos)



National Fire Protection Association (Estados Unidos)



Fecha de emisión : 06 Dic 2013
Preparada por : Regulatory Affairs
1-800-352-5326



#### Aviso al lector

Esta información es correcta según el estado actual de nuestros conocimientos y se refiere a la fórmula utilizada para fabricar el producto en el país de origen del mismo. Pretende describir nuestros productos bajo el punto de vista de los requisitos de seguridad y no pretende garantizar ninguna propiedad o característica particular. Como los datos, estándares y legislación pueden variar, y las condiciones de uso y manipulación están fuera de nuestro control, NINGUNA GARANTÍA, IMPLÍCITA O EXPLICITA, PUEDE APLICARSE PARA GARANTIZAR EN TODO MOMENTO LA PRECISIÓN DE ESTA INFORMACIÓN.