

Ficha de datos de  
seguridad de materiales  
Marianna Industries Inc  
11222 I St  
Omaha NE 68137-1296  
No Emergencia (402) 593-0211  
INFOTRAC DE EMERGENCIA (800) 457-  
4280

Creado: 1-2012

I. INFORMACION DEL PRODUCTO

Página 1

NOMBRE DEL PRODUCTO: GHC SWIRL SEA

SALT SPRAY CHEMICAL NAME: N/A

NÚMERO DE CAS: N/A

FAMILIA QUÍMICA: N/A

FÓRMULA QUÍMICA:

II. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

**Ruta primaria de exposición** : Contacto con la piel y los ojos.

**Síntomas relacionados con el uso**

-- **Contacto con la piel** : La exposición repetida puede causar sensibilización debido a una reacción alérgica de la piel. El contacto prolongado o repetido puede hacer que la piel se seque o se agriete.

- **Contacto con los ojos** : Enrojecimiento, dolor. Visión borrosa. Sensación de ardor.

- **Ingestión** : Dolor abdominal, náuseas.

III. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE INGREDIENTES

**Sustancia / Preparación** :

Preparación.

**Componentes** :

Nombre de la sustancia	Contenido	CAS No	CE No	Anexo No	Clasificación
Mezcla de sal	<20				

IV. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

**CONTACTO OJO:** Lave los ojos o los ojos afectados bajo agua corriente lenta durante 15 minutos o más, asegurándose de que los párpados estén separados. Si la irritación debe continuar, consulte a un médico.

**CONTACTO CON LA PIEL:** Lavar la zona afectada con abundante agua durante varios minutos. Busque atención médica si la irritación persiste.

**INHALATION:** N/A

**INGESTION:** En caso de ingestión, consulte a un

médico. **EFFECTOS CRÓNICOS DE LA**  
**EXPOSICIÓN: N/A OTROS EFFECTOS SOBRE**  
**LA SALUD:N/A**

## V. MEDIDAS DE LUCHA DE INCENDIOS

Página 2

**PYROPHORIC:** El producto no se autociendia cuando se expone a condiciones atmosféricas normales.

**PUNTO DE FLASH (METHOD UTILIZADO):** N/A (solución de agua)

**LIMITES INFLAMABLES**                      **BAJOS:**                      **SUPERIOR:**

**EXTINGUISHING MEDIA:** No soportará la combustión

**INSTRUCCIONES DE LUCHA DE INCENDIOS:** Use **equipo** personal de protective y aparatos respiratorios autónomos al combatir el fuego. Utilice agua fría pulverizada para enfriar el equipo y dispersar los vapores.

**PELIGROS INUSUALES DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN:** N/A

## VI. MEDIDAS DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

**Precauciones personales** : Mantener al público alejado de la zona de peligro. Equipe al equipo de limpieza con la protección adecuada. No fumar.

**Precauciones ambientales** : Evitar la entrada a alcantarillas y aguas públicas. Notificar a las autoridades si el producto entra en alcantarillas o aguas públicas.

**Limpia methods** : Limpie los derrames tan pronto como sea posible, utilizando un material absorbente para recogerlo.

## Vii. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Estable en condiciones **normales**.

## VIII CONTROLES DE EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL

**PROTECCION DE OJOS:** Ninguno requerido bajo el uso normal

**GUANTES PROTECTORES:** Ninguno requerido bajo el uso

normal **PROTECCION RESPIRATORIA:** Ninguno requerido

bajo uso normal **OTRA PROTECCION:** Ninguno requerido bajo

uso normal **VENTILACION:** Ninguno requerido bajo uso normal

## IX PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

**PUNTO DE EBULLICIÓN:** 2200□ **FPUNTO DE INFLAMACIÓN:** N/A

**PUNTO DE FUSIÓN:** N/A

**DENSIDAD DE VAPOR:** N/A

**SOL. EN AGUA:** SEMI soluble

**SPECIFIC GRAVITY:** 0.975-0.990o 22oC

**pH:** 3.75-7.0**TARIFA DE**

**EVAPORATION:** N/A

**APARATO/ODOR:** Líquido incoloro en color, fragancia agradable

**ESTABILIDAD:** Normalmente estable

**INCOMPATIBILIDAD:** N/A

**PRODUCTOS PELIGROSOS DE COMPOSICIÓN:** N/A

**POLIMERIZACIÓN PELIGROSA:** N/A

**XII INFORMACION TOXICOLOGICALGICA** \_\_\_\_\_

Ninguno disponible

**XIII INFORMACIÓN ECOLÓGICA** \_\_\_\_\_

**Información sobre efectos ecológicos :** No hay datos disponibles..

**XIII DERACIONES DE ELIMINACIÓN** \_\_\_\_\_ **CONSI**

**General :** Deseche de manera segura de acuerdo con las regulaciones locales/nacionales.

**XIV MACIÓN DE TRANSPORTE** \_\_\_\_\_ **INFOR**

Envío general. No hay peligros conocidos

**XIV INFORMACIÓN REGULATORIA** \_\_\_\_\_

General No se conocen peligros

**XVI OTRA INFORMACIÓN.** \_\_\_\_\_

#### **Renuncia**

La información de este MSDS se obtuvo de fuentes actuales y confiables. Sin embargo, los datos se proporcionan sin ninguna garantía, expresa o implícita, con respecto a su exactitud o exactitud. Dado que las condiciones de uso, manipulación, almacenamiento y eliminación del producto están fuera del control de esta empresa, es responsabilidad de los usuarios determinar las condiciones seguras para el uso de este producto y asumir la responsabilidad por pérdida, lesión, daño o gasto que surja del uso indebido del producto. Ninguna garantía, expresada o implícita, con respecto al producto descrito en este documento será creada o inferida de cualquier declaración u omisión en este MSDS. Varias agencias gubernamentales (por ejemplo, DOT, EPA y FDA) pueden tener regulaciones específicas sobre el transporte, manipulación, almacenamiento, uso o eliminación de este producto que pueden no reflejarse en este MSDS. El usuario debe revisar estas regulaciones para garantizar el cumplimiento total.