

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MSDS NIVEL USUARIO

U.E.A. CAROLINA I
CERRO CORONA

Código: SSYMA-P18.01-F02

Versión: 02

Focha do aprob : 02/04/2018

| GOLD FIELD  |                                   |                             |  |  | Fecha de aprob.: 02/04/2018 |
|---|-----------------------------------|-----------------------------|--|--|-----------------------------|
| Codigo:   | <b>GF MP - 15</b> 1               | 10A                         |  | Datos del Fabricante:  | HMIS                        |
| NT 1  |                                   |                             | Nombre:  | ESCO European salt company   | Salud - 2                   |
| Nombre:   | Cloruro de S                      | Sodio                       | Telef. emergencia:                               | (+49) 561/9301 - 1604- Europa                                      | Inflamabilidad 0            |
| Forma de uso:   | coloca dentro del tanque          | de salmuera del abla        | ndador.  |  | Peligro Fisico 0 EPP B      |
| PELIGRO FISICO:   |                                   | EPP (Equipo de              | Protección Personal) :                           |  |                             |
| Estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento. Evitar la humedad. |                                   | Respiratoria: No requiere   |  |  |                             |
|   |                                   | Visual:                     | Lentes de seguridad                              |  |                             |
|   |                                   | Manos:                      | Guantes de nitrilo                               |  |                             |
|   |                                   | Pies:                       | Zapatos de seguridad con punta de ace            | ero  |                             |
|   |                                   | Trajes:                     | Normal   |  |                             |
| EFECTOS A LA SALUI  | D (TOXICIDAD) :                   |                             |  |  |                             |
| Por Ingestión Gra   | indes dosís, puede causar vón     | nito, diarrea, deshidrataci | ón.  |  |                             |
| Por Inhalación Lev  | re irritación al tracto respirato | rio.                        |  |  |                             |
| En contacto con los ojos  |                                   | •                           |  |  |                             |
| En contacto con la piel.  |                                   | n.                          |  |  |                             |
| PRIMEROS AUXILIOS   |                                   |                             |  |  |                             |
| Por Ingestión: Si i   | ngirió gran cantidad, dar de b    | eber agua en abundancia     | y consulte con el medico.                        |  |                             |
| Por Inhalación: Reti  | irar a la victima a un lugar fre  | esco y ventilado; luego co  | nsultar con el medico si tiene dificulta         | ad al respirar.  |                             |
| Contacto con Ojos:  | Enjuagar inmediatamente           | con abundante agua por l    | o menos durante 15 min. Levantando l             | los parpados. Luego consultar con el medico.                       |                             |
| Contacto la Piel:   | Lavar el área afectada con a      | abundante agua. Si la irri  | tación persiste consulte con el medico           | ).   |                             |
| Duchas de emergencia:   | No                                | Lavaojos:                   | Enjuáguese en una fuente de agua pot             | table, por lo menos unos 15 minutos.                               |                             |
| EN CASO DE INCEND   | IO:                               |                             | ALMACENAMIENTO                                   | 0  |                             |
| Usar un medio de extinció   | ón del fuego adecuado a la na     | turaleza del lugar.         | Cubrir contra la humeda<br>EPP Almacén: EPP Báss | ad, envase cerrado, en un lugar seco.<br>sico, guantes de Nitrilo. |                             |
| Revisión / Fecha: R   | ev-2 / 28/07/18 Po                | or: Jorge Carpio V          | Firma Jefe / Supervisor:                         | :  |                             |
|   |                                   |                             |  |  |                             |



# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MSDS NIVEL USUARIO

U.E.A. CAROLINA I Código: SSYMA-P18.01-F02 Versión: 02

Fecha de aprob.:02/04/2018

| Codigo: | GF MP - 1510A    |  |
|---------|------------------|--|
| Nombre: | Cloruro de Sodio |  |

ROJO

## MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

No verter en el alcantarillado o aguas de las aguas.

Evitar la formación de polvo.

Eliminar de forma reglamentaria.

Lavar los restos con agua.

Recoger mecánicamente y eliminar.

# CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo no peligroso.

### INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Físico-químico: no aplica Degradabilidad: no aplica

Biologica: producto inorgánico, no puede ser eliminado del agua por proceso de purificación biológica.

Degradabilidad: no aplica.

producto inorgánico, no puede ser eliminado del agua por proceso de purificación biológica no aplicable Eliminabilidad: producto inorgánico, no puede ser eliminado del agua por proceso de purificación biológica

Revisado por: Roy Mendoza Y.

### MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS