



**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES  
MSDS NIVEL USUARIO**

**U.E.A. CAROLINA I  
CERRO CORONA**

**Código:** SSYMA-P18.01-F02

**Versión:** 02

**Fecha de aprob.:** 02/04/2018

|  |  |                       |   |
|--|--|-----------------------|---|
| <b>Código:</b> GF MP - 1808A                                 | <b>Datos del Fabricante:</b>                 | <b>HMIS</b>           |   |
| <b>Nombre:</b> Snoop   | <b>Nombre:</b> Swagelok                      | <b>Salud</b> -        | 2 |
| <b>Forma de uso:</b> Se vierte el líquido en forma de spray. | <b>Telef. emergencia:</b> (800) 424-9300 USA | <b>Inflamabilidad</b> | 0 |
|  |  | <b>Peligro Físico</b> | 0 |
|  |  | <b>EPP</b>            | B |

**PELIGRO FISICO:**

No es inflamable, pero puede arder a temperaturas elevadas; los ácidos fuertes, bases fuertes, oxidantes fuertes, materiales reactivos al agua.

**EPP (Equipo de Protección Personal) :**

**Respiratoria:** Trabajar en áreas ventiladas, si se acumula los gases usar respirador con cartucho para orgánicos (color negro).

**Visual:** Lentes de seguridad

**Manos:** Guantes de PVC.

**Pies:** Zapatos de seguridad con punta de acero

**Trajes:** Normal

**EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :**

**Por Ingestión.-** La ingestión puede causar efectos adversos.

**Por Inhalación.-** La exposición prolongada puede causar irritación.

**En contacto con los ojos.-** Puede causar una ligera irritación en los ojos.

**En contacto con la piel.-** La exposición prolongada puede causar irritación de la piel.

**PRIMEROS AUXILIOS :**

**Por Ingestión:** Enjuagar la boca. No induzca el vomito. Obtener atención médica

**Por Inhalación:** Cuando se presentan los síntomas; entra en el aire libre y ventilar el área afectada. Obtener atención médica si persiste la dificultad respiratoria

**Contacto con Ojos:** Aclarar cuidadosamente con agua durante al menos 15 minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil de hacer. Continúe enjuagando. Obtener atención médica

**Contacto la Piel:** Quitar la ropa contaminada. Mojar la zona afectada con agua durante al menos 15 minutos. Obtener atención médica si la irritación aumenta o persiste

**Duchas de emergencia:** No

**Lavaojos:** Enjuáguese en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.

**EN CASO DE INCENDIO :**


Usar agua en forma de aerosol, polvo químico seco, espuma o dióxido de carbono.

**ALMACENAMIENTO**

Almacenar, alejado de la luz solar directa, a temperaturas extremadamente altas o bajas y materiales incompatibles.  
EPP Almacén: EPP Básico, guantes de PVC

**Revisión / Fecha:** Rev-1 / 14/08/19 **Por:** Jorge Carpio Valencia

Firma Jefe / Supervisor:

|   |  |                                    |
|---|--|------------------------------------|
|  | <b>HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES<br/>MSDS NIVEL USUARIO</b> | <b>U.E.A. CAROLINA I</b>           |
|   |  | <b>Código:</b> SSYMA-P18.01-F02    |
|   |  | <b>Versión:</b> 02                 |
|   |  | <b>Fecha de aprob.:</b> 02/04/2018 |

|                |               |
|----------------|---------------|
| <b>Código:</b> | GF MP - 1808A |
| <b>Nombre:</b> | Snoop         |

**COLOR CILINDRO**

**ROJO**

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

Impedir la entrada en el alcantarillado y aguas públicas.  
 Contenga cualquier derrame con diques o absorbentes para prevenir la migración y la entrada en alcantarillas o cursos de agua.  
 Limpiar los derrames inmediatamente y eliminar los residuos de forma segura. Transfiera el material derramado a un recipiente adecuado para su eliminación.

**CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN**

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

**INFORMACIONES ECOLÓGICAS:**

Toxicidad  
 Ecología - en general : No clasificado.  
 1H-benzotriazol (95-14-7): CL50 peces 1 39 mg / l (Tiempo de exposición: 96 h - Especies: Oncorhynchus mykiss). EC50 Daphnia 1 141,6 mg / l (Tiempo de exposición: 48 h - Especies: pulga de agua).  
 Persistencia y degradabilidad: No establecido.  
 Potencial bioacumulativo No establecido.  
 Movilidad en el suelo: No hay información adicional disponible.  
 Resultados de la valoración PBT y mPmB: No hay información adicional disponible.  
 Otros efectos adversos: Evitar su liberación al medio ambiente.

**Revisado por:** Roy Mendoza Y.

**MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS**