

**1. IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO**

<b>NOMBRE COMERCIAL:</b>	<b>ÓXIDO DE ZINC 99%</b>	<b>Nº CAS</b>	<b>1314-13-2</b>
--------------------------	--------------------------	---------------	------------------

**2. PICTOGRAMA DE PELIGRO**

 Peligroso para el  
 ambiente acuático

**3. PALABRA DE EMERGENCIA**
**ATENCIÓN**
**Producto nocivo para el medio ambiente  
 acuático**
**4. INDICACIONES DE PELIGRO**

H400: Peligroso para el medio ambiente acuático-Peligro agudo, categoría 1. Muy tóxico para los organismos acuático

H319: Lesiones oculares graves o irritación ocular, categoría 2. Provoca irritación ocular grave

H302: Toxicidad aguda (oral), categoría 4. Nocivo en caso de ingestión

H312: Toxicidad aguda (cutánea), categoría 4. Nocivo en contacto con la piel

H332: Toxicidad aguda (por inhalación), categoría 4. Nocivo en caso de inhalación

**5. CONSEJO DE PRUDENCIA**

P102: Mantener fuera del alcance de los niños

P103: Leer la etiqueta antes del uso

P202: No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

P232: Proteger de la humedad

P233: Mantener el recipiente herméticamente cerrado P235: Mantener en lugar fresco

P262: Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección

P281: Utilizar el equipo de protección individual obligatorio.

P402: Almacenar en un lugar seco

**6. IDENTIFICACIÓN DE FABRICANTE O PROVEEDOR**

<b>PROVEEDOR:</b>	<b>CONAGRAN S.A.S</b>	
<b>DIRECCIÓN:</b>	Planta No. 1 - Oficina Principal Km. 6 Vía Cajicá - Zipaquirá - Zona Industrial	Planta No. 2 - Valle del Cauca Km. 9 Vía Candelaria - Puerto Tejada
<b>TELÉFONO:</b>	Móvil: 316 308583	Móvil: 316 308583

**7. INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA**

Con el fin de evitar afecciones en la salud y seguridad del operario se deben usar elementos de protección personal como: mascarilla Full Facepiece, overol, guantes de caucho calibre grueso, guantes de nitrilo y botas de seguridad. En caso de contaminarse la ropa, hacer cambio de inmediato y realizar aseo personal.


 Para mayor información remitirse a la hoja de seguridad del producto **HS-003 HOJA DE SEGURIDAD ÓXIDO DE ZINC 99%**
**FABIO LÓPEZ DUARTE**

Ingeniero Químico

Matricula Profesional No. 0055

Consejo Profesional de Ingeniería Química CPIQ