### Hoja de datos de seguridad

De acuerdo con el Estándar de Comunicación de Riesgos de OSHA, 29 CFR 1910.1200

Fecha inicial de preparación: 01.16.2018 Página 1 de 3

## Dicromato de potasio

## SECCIÓN 1: Identificación

### Identificación del producto

Nombre del producto: Dicromato de potasio

Código del producto: PD5005

# Uso recomendado del producto y restricciones al uso

**Usos relevantes identificados:** Químicos laboratorio **Usos no recomendados:** Sin determinar o no disponible.

Razones por las cuales se aconseja no utilizarlo: Sin determinar o no

disponible.

## Detalles del fabricante o proveedor

Fabricante: United States

AquaPhoenix Scientific, Inc. 860 Gitts Run Road Hanover, PA 17331 1-717-632-1291

## Número de teléfono para emergencias:

United States ChemTel Inc

+1(800)255-3924

+1(813)248-0585

# **SECCIÓN 2: Número de identificación de riesgo(s)**

#### Clasificación GHS:

Sólidos oxidantes, categoría 2

Toxicidad aguda (oral), categoría 3

Toxicidad aguda (dérmica), categoría 4

Toxicidad aguda (inhalación), categoría 2

Corrosión de la piel, categoría 1B

Sensibilización de la piel, categoría 1

Mutagenicidad de célula germinal, Categoría 1B

Sensibilización respiratoria, categoría 1

carcinogenicidad, Categoría 1B

Toxicidad de órgano destino específico - exposición reiterada, categoría 1

Toxicidad reproductiva, categoría 1B

Peligro acuático crónico, categoría 1

Peligro acuático agudo, categoría 1

## Elementos del rótulo

# Pictogramas de peligro:













Palabra señal: Peligro

Declaraciones de peligro:

## Hoja de datos de seguridad

De acuerdo con el Estándar de Comunicación de Riesgos de OSHA, 29 CFR 1910.1200

Fecha inicial de preparación: 01.16.2018 Página 2 de 3

## Dicromato de potasio

H272 Puede intensificar incendio; oxidante

H301 Tóxico si se ingiere

H312 Nocivo si entra en contacto con la piel

H330 Fatal si se inhala,

H314 Causa quemaduras de la piel y daño ocular severo.

H317 Puede provocar reacción alérgica en la piel

H340 Puede causar defectos genéticos

H334 Podría causar síntomas de alergia o de asma o dificultades al respirar si se inhala.

H350 Puede causar cáncer

H372 Puede provocar daño a los órganos por exposición prolongada o repetida

H360 Puede dañar a la fertilidad o al niño no nato

H410 Nocivo para la vida acuática con efectos duraderos

H400 Muy tóxico para los organismos acuáticos

## **Declaraciones de precaución:**

P210 Mantener alejado del calor/chispas/llamas directas/superficies calientes. No fumar

P220 Mantener/almacenar lejos de la ropa/materiales combustibles

P221 Tomar toda precaución para evitar mezclar con combustibles

P280 Utilizar quantes de protección/ropa de protección/protección ocular/protección facial

P264 Lavar la piel completamente después de manejarlo.

P270 No comer, beber ni fumar mientras se usa este producto

P260 No respirar polvo/gas/niebla/vapores/aerosol

P271 Utilizar solo al aire libre o en áreas bien ventiladas

P284 Utilizar protección respiratoria

P272 La ropa de trabajo contaminada no debe salir del lugar de trabajo

P201 Obtener instrucciones especiales antes del uso

P202 No manipular hasta haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad

P285 En caso de ventilación inadecuada use protección respiratoria

P273 Evitar la liberación al ambiente

P370+P378 En caso de incendio: Usar los agentes recomendados en la Sección 5 para la extinción

P363 Lavar la ropa contaminada antes de volver a utilizarla

P302+P352+P312 Si entra en contacto con la piel: Lavar con agua y jabón. Avisar a un Centro de

Toxicología o a un médico en caso de malestar

P320 Tratamiento específico es urgente (ver... en esta etiqueta)

P304+P340+P310 Si se inhala: Lleve a la víctima al aire fresco y déjela en posición cómoda para respirar.

Llamar a un centro de intoxicación o a un médico de inmediato.

P301+P330+P331+P310 SI SE INGIERE: Enjuagar la boca. NO inducir el vómito. Llamar a un CENTRO DE INTOXICACIÓN o a un médico de inmediato.

P303+P361+P353+P310 SI ESTÁ EN LA PIEL (o el cabello): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua/ducha. Llamar a un CENTRO DE INTOXICACIÓN o a un médico de

inmediato.
P305+P351+P338+P310 SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar cuidadosamente con agua

durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto si los hubiera y fuera fácil hacerlo. Seguir enjuagando.

Llamar a un CENTRO DE INTOXICACIÓN o a un médico de inmediato.

P333+P313 Si hay irritación de la piel o sarpullido: Buscar consejo/atención médica P308+P313 En caso de exposición o inquietud: Buscar consejo/atención médica

P391 Recoger el derrame

P405 Almacenar bajo llave

P403+P233 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente bien cerrado

P501 Eliminar el contenido y contenedor de acuerdo con las indicaciones de la Sección 13

Hazards not otherwise classified: Ninguna

# Hoja de datos de seguridad

De acuerdo con el Estándar de Comunicación de Riesgos de OSHA, 29 CFR 1910.1200

Fecha inicial de preparación: 01.16.2018 Página 3 de 3

DICKO	mato	~~ .	<b>^</b> -+-	~1~
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	IIIai ()	(10-1	1011	

# SECCIÓN 3: Composición/información sobre los ingredientes

Identificación	Nombre	Peso %
Número de CAS:		