# 江苏富比亚化学品有限公司 Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd.

Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd. No.1 Zhongshan Road, Coastal Industrial Park, Binhai Economic Development Zone, Yancheng, Jiangsu, China 224555 Tel: +86-512-67995106, 67995015 Fax: +86-512-67995033\*6106/6015

# HOJA DE SEGURIDAD

#### Seccion 1. Identificación

Nombre del Producto: Fenpropimorf 750 g/L EC

Fabricante: Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd.

Dirección: No.1 Zhongshan Road, Coastal Industrial Park, Binhai Economic

Development Zone, Yancheng, Jiangsu, China 224555.

## Sección 2. Composicion/Informacion sobre el Ingrediente Activo

Componente	CAS Número	Contenido, g/L
Fenpropimorf	67564-91-4	750
Otros	/	250

# Seccion 3. Identificación de los peligros

Peligros de OSHA

Tóxico por inhalación, Irritante, Teratógeno

# Indicación de peligro:

H303 + H313 Puede ser nocivo si se ingiere o entra en contacto con la piel. H331 Tóxico si se inhala.

H361 Se sospecha que perjudica la fertilidad o perjudica al feto. H401 Tóxico para los organismos acuáticos.

H413 Puede ser nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

#### Consejos de prudencia

P261 Evite respirar el polvo / humo / gas / niebla / vapores / aerosoles. P281 Use equipo de protección personal según sea necesario. P311 Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA oa un médico.

# Efectos potenciales sobre la salud

# Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd.

Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd. No.1 Zhongshan Road, Coastal Industrial Park, Binhai Economic Development Zone, Yancheng, Jiangsu, China 224555 Tel: +86-512-67995106, 67995015 Fax: +86-512-67995033\*6106/6015

Inhalación Tóxico si se inhala. Provoca irritación del tracto respiratorio.

**Piel** Puede ser nocivo si se absorbe a través de la piel.

Ojos Provoca irritación ocular.

**Ingestión** Puede ser nocivo si se ingiere.

#### Sección 4: Medidas de Primeros Auxilios

# Consejo general

Consulte a un médico. Muestre esta hoja de datos de seguridad al médico que lo atiende.

#### Si se inhala

Si lo inhala, lleve a la persona al aire libre. Si no respira, administre respiración artificial. Consulte a un médico.

## En caso de contacto con la piel

Lavar con abundante agua y jabón. Lleve a la víctima inmediatamente al hospital.

Consulte a un médico.

#### En caso de contacto visual

Lavar los ojos con agua como medida de precaución.

## En caso de ingestión

Nunca administre nada por vía oral a una persona inconsciente. Enjuagar la boca con agua. Consulte a un médico ..

#### Sección 5. Medidas de lucha contra incendios

# 5.1 Medios de extinción

#### Medios de extinción adecuados

Use agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, químico seco o dióxido de carbono.

# 5.2 Peligros especiales derivados de la sustancia o mezcla

Óxidos de carbono (CO / CO2), óxidos de nitrógeno (NOx)

## 5.3 Consejos para los bomberos

Use equipo de respiración autónomo y ropa protectora para combatir incendios si es necesario.

Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd.

Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd. No.1 Zhongshan Road, Coastal Industrial Park, Binhai Economic Development Zone,

Yancheng, Jiangsu, China 224555 Tel: +86- 512-67995106, 67995015

Fax: +86- 512-67995033\*6106/6015

5.4 Más información

Datos no disponibles

Sección 6: Medidas de Liberación accidental

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de

emergencia

Use protección respiratoria. Evite respirar vapores, neblina o gas. Asegure una

ventilación adecuada. Evacuar al personal a áreas seguras.

**6.2 Precauciones ambientales** 

Evite nuevas fugas o derrames si es seguro hacerlo. Debe evitarse la descarga al medio

ambiente. No verter en los desagües / aguas superficiales / aguas subterráneas y el suelo /

subsuelo.

6.3 Métodos y material de contención y limpieza

Empapar con material absorbente inerte y eliminar como residuo peligroso. Guardar en

contenedores apropiados y cerrados para su eliminación.

Sección 7: Manejo y Almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Consejos sobre manipulación segura

Los riesgos de manipulación inherentes al producto deben minimizarse tomando las

medidas adecuadas de protección y acciones preventivas. El proceso de trabajo debe

diseñarse para descartar la liberación de sustancias peligrosas o el contacto con la piel en

la medida de lo posible según el estado de la técnica. Evite la formación de aerosoles.

Medidas generales de protección e higiene.

No coma, beba ni fume durante el horario de trabajo. Mantener alejado de alimentos,

bebidas y piensos. Lávese las manos antes de los descansos y después del trabajo. Evite la

inhalación de vapores o neblina. Evite el contacto con la piel, ojos y ropa.

Coloque una fuente de lavado de ojos en el área de trabajo.

Consejos sobre protección contra incendios y explosiones

江苏富比亚化学品有限公司 Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd. Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd. No.1 Zhongshan Road, Coastal Industrial Park, Binhai Economic Development Zone, Yancheng, Jiangsu, China 224555 Tel: +86-512-67995106, 67995015 Fax: +86-512-67995033\*6106/6015

Tome medidas de precaución contra cargas estáticas. Mantener alejado de fuentes de calor e ignición.

# 7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Almacenar en lugar fresco. Mantenga el recipiente bien cerrado en un lugar seco y bien ventilado. Los recipientes que se abren deben volver a cerrarse cuidadosamente y mantenerse en posición vertical para evitar fugas.

No almacenar junto con: Agentes oxidantes.

#### 7.3 Usos finales específicos

Datos no disponibles

# Sección 8. Controles de exposición / protección personal Controles de ingeniería apropiados

Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Lávese las manos antes de los descansos e inmediatamente después de manipular el producto.

# Equipo de protección personal

# Protección para ojos / cara

Pantalla facial y gafas de seguridad Utilice equipo de protección ocular probado y aprobado por

normas gubernamentales apropiadas como NIOSH (EE. UU.) o EN 166 (UE).

## Protección de la piel

Manipular con guantes. Los guantes deben inspeccionarse antes de su uso. Utilice la técnica adecuada para quitarse los guantes (sin tocar la superficie exterior del guante) para evitar el contacto de la piel con este producto. Disponer de guantes contaminados después de su uso de acuerdo con las leyes aplicables y las buenas prácticas de laboratorio. Lávese y séquese las manos. Los guantes de protección seleccionados deben cumplir las especificaciones de la Directiva de la UE 89/686 / EEC y la norma EN 374 derivada de ella.

.

Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd.

Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd. No.1 Zhongshan Road, Coastal Industrial Park, Binhai Economic Development Zone,

Yancheng, Jiangsu, China 224555 Tel: +86- 512-67995106, 67995015

Fax: +86- 512-67995033\*6106/6015

Protección corporal

Traje completo de protección contra productos químicos, Se debe seleccionar el tipo de

equipo de protección según la concentración y la cantidad de sustancia peligrosa en el

lugar de trabajo específico.

Protección respiratoria

Cuando la evaluación de riesgos muestre que los respiradores purificadores de aire son

apropiados, utilice un respirador de cara completa con cartuchos de respirador de

combinación multipropósito (EE. UU.) O tipo ABEK (EN 14387) como respaldo a los

controles de ingeniería. Si el respirador es el único medio de protección, use un respirador

con suministro de aire que cubra toda la cara. Utilice respiradores y componentes probados

y aprobados según las normas gubernamentales correspondientes, como NIOSH (EE. UU.)

O CEN (UE).

Sección 9. Propiedades físicas y químicas

Aspecto: Líquido

Punto de inflamación: 71 °C

Sección 10. Estabilidad y reactividad

10.1 Reactividad

Datos no disponibles

10.2 Estabilidad química

Datos no disponibles

10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

Datos no disponibles

10.4 Condiciones a evitar

Datos no disponibles

10.5 Materiales incompatibles

Agentes oxidantes Fuertes

10.6 Productos de descomposición peligrosos

Otros productos de descomposición - sin datos disponibles

Sección 11. Información toxicológica

Toxicidad aguda

# Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd.

Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd. No.1 Zhongshan Road, Coastal Industrial Park, Binhai Economic Development Zone, Yancheng, Jiangsu, China 224555 Tel: +86-512-67995106, 67995015 Fax: +86-512-67995033\*6106/6015

LD50 Oral - rat: >2000 mg/kg b.w.

LC50 Inhalatoria - rat : >5200 mg/m<sup>3</sup>

LD50 Dermal – rat: > 2000 mg/kg b.w.

#### Corrosión / irritación cutáneas

No irrita la piel de los conejos.

# Lesiones o irritación ocular graves

Puede producir una ligera reacción de irritación ocular en conejos.

# Sensibilización respiratoria o cutánea

No es un sensibilizador de la piel para los conejillos de indias.

#### **Seccion 12. Informacion**

# **Ecotoxicologica**

Toxicidad en peces: LC50 - 2.0 mg/l - 96.0 h

Toxicicidad en aves: >2000 mg/l - 48 h

Toxicity en abejas: >100 µg a.i/abeja

# Sección 14. Información sobre el transporte Clase (s) de peligro para el transporte ADR

Número ONU: UN3082

Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas: SUSTANCIA PELIGROSA PARA

EL MEDIO AMBIENTE, LÍQUIDO, N.E.P. (contiene FENPROPIMORPH)

Clase (s) de peligro para el transporte: 9, EHSM Grupo de embalaje: III

Peligros ambientales: sí

#### Grupo de embalaje

Número ONU: UN3082

Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas: SUSTANCIA PELIGROSA PARA

EL MEDIO AMBIENTE, LÍQUIDO, N.E.P. (contiene FENPROPIMORPH)

Clase (s) de peligro para el transporte: 9, EHSM Grupo de embalaje: III

Peligros ambientales: sí

Precauciones especiales para Ninguna conocida

Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd.

Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd. No.1 Zhongshan Road, Coastal Industrial Park, Binhai Economic Development Zone, Yancheng, Jiangsu, China 224555 Tel: +86-512-67995106, 67995015 Fax: +86-512-67995033\*6106/6015

# Sección 15. Información del regulador

Esta hoja de datos de seguridad cumple con los requisitos del Reglamento (CE) No. 1907/2006.

#### Sección 16. Otra información

Se cree que la información anterior es correcta, pero no pretende ser toda inclusive y se utilizará únicamente como guía. La información de este documento se basa en el estado actual de nuestro conocimiento y es aplicable al producto con respecto a las precauciones de seguridad adecuadas.

No representa ninguna garantía de las propiedades del producto. Jiangsu FOPIA Chemicals Co., Ltd. no será responsable de ningún daño resultante de la manipulación o el contacto con el producto anterior.