

Nombre: **Extracto de Reynoutria spp 244 g/L**

50002428
Abril 2021
Pagina 1 de 4

HOJA DE SEGURIDAD

REGALIA® MAXX

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO / PRESENTACIÓN DE LA COMPAÑÍA

Nombre del Producto: **REGALIA® MAXX**

Sinónimos: Extracto de Reynoutria spp

Tipo de formulación: Suspensión Concentrada (SC)

Uso: Fungicida

Importado y Distribuido por: **FARMAGRO S.A.**
Av. Alfredo Mendiola 6058,
Los Olivos - Lima, Perú
Teléfono: 614 1500
Fax: 614 1517

Teléfonos de emergencia toxicológica: **SAMU: 106**
CISPROQUIM®: 080-050-847
FMC LATINOAMERICA SUCURSAL: 421 4811

Teléfonos De Emergencia Química: **CHEMTREC (+ 51) 17071295**

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Composición	CAS No.	EEC No.	P/P %	g/L
Extracto de Reynoutria spp (Ingrediente activo – IA)	ninguno		20	244.0

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Revisión de emergencia: Líquido café con extracto de plantas y olor a hierba.

Posibles vías de ingreso: Los ojos, la piel, inhalación e ingestión.

Efectos a la salud: Peligroso en caso de contacto cutáneo (irritante), del contacto con los ojos (irritante), de la ingestión, la inhalación. Ligeramente peligroso en caso de contacto cutáneo (corrosivo, permeable). El líquido o aerosol puede causar daño en los tejidos sobre todo en las membranas mucosas de los ojos, la boca y vías respiratorias. Contacto con la piel puede producir quemaduras. La inhalación de los rociados o fumigadas puede causar una irritación severa de las vías respiratorias, caracterizada por tos, asfixia, o falta de aliento

(respiración). Inflamación del ojo se caracteriza por enrojecimiento, lagrimeo y picazón. Inflamación de la piel caracterizada por picazón, descamación, enrojecimiento, o posiblemente ampollas.

CONDICIONES MÉDICAS GENERALMENTE AGRAVADAS POR EXPOSICIÓN: Desconocido.

Carcinogenicidad del sol: Desconocido, no se espera que sea cancerígeno. Los ingredientes no son considerados cancerígenos.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación:	Retirar el paciente del área contaminada y colocarlo en un lugar fresco y ventilado. Manténgalo en reposo.
Ingestión:	No induzca el vómito y no dar todo tipo de líquidos a la persona. No dar nada por boca a una persona inconsciente. Consulte a un médico inmediatamente.
Contacto con la piel:	Quítese la ropa contaminada. Lavar inmediatamente el área de la piel afectada con abundante agua durante 15 minutos. En caso de irritación cutánea, consultar al médico.
Contacto con los ojos:	Retirar los lentes de contacto y enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados, por lo menos por 15 minutos, no use ungüento oftálmico. Si los síntomas persisten consultar al médico.
Antídoto y tratamiento médico:	No tiene antídoto. Se debe seguir tratamiento sintomático y cuidados de soporte.

5. MEDIDAS CONTRA EL FUEGO

Inflamabilidad:	F: > 205	C: > 96.
Método utilizado:	1010 sw	
Punto de ebullición:	F: No determinado	C: No determinado
Clasificación De Riesgo NFPA	SALUD: 1	FLAMABILIDAD: 1 REACTIVIDAD: 0
Clasificación De Riesgo HMIS	SALUD: 1	FLAMABILIDAD: 1 REACTIVIDAD: 0
Procedimiento especial de lucha contra incendios:	Use espuma, dióxido de carbono, o extinguidores químicos secos.	
Riesgos inusuales de incendio y explosión:	Ninguno.	
Productos de descomposición peligrosos:	Dióxido de carbono, monóxido de carbono, humo, gases e hidrocarburos y los terpenos.	

6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Consulte a un especialista antes de manejar este producto. Si se derrama el contenido – impida que escurra hacia los desagües y canales. Absorba el líquido con un material absorbente inerte. Selle el material absorbente en un recipiente cerrado etiquetado y deseche de conformidad con las ordenanzas locales.





7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manejo y almacenamiento:	Conserve el envase original y cerrado en un lugar seco, fresco y bien ventilado fuera de la luz solar directa. Mantenga los recipientes cerrados cuando no estén en uso.
Otras preocupaciones:	No son necesarias precauciones especiales.

8. CONTROL A EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

Controles de ingeniería:	Controles de derrame bien proporcionados para trabajar con grandes cantidades.
Ventilación:	No. TLV asignado. Proporcione ventilación de escape u otros controles de ingeniería para mantener las concentraciones de vapores y aerosoles por debajo de los niveles de exposición. Asegúrese de que las estaciones de lavajos y duchas de seguridad estén cerca de la ubicación de la estación de trabajo.

Equipo de protección personal

- Protección respiratoria:  Respirador de vapor. Asegúrese de utilizar un respirador aprobado/certificado o equivalente.
- Protección de manos:  Use guantes resistentes a productos químicos apropiados para los productos corrosivos.
- Protección de ojos:  Use protección ocular adecuada para la aplicación.
- Protección del cuerpo y piel:  Use traje overoles removibles. Quítese los overoles contaminados y cualquier ropa contaminada.

Prácticas de higiene: No fumar ni comer cuando se maneje el producto.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido café
Olor:	con olor a extracto de planta y a maleza o hierba
Gravedad específica:	(H ₂ O = 1): 1,12 g/ml
Solubilidad en agua:	Miscible en agua
Densidad:	1,12 g/ml
Punto de fusión:	96.1 °C
Corrosividad	No se demostró efectos corrosivos del producto sobre la piel y ojos.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad:	Estable
Descomposición peligrosa o subproductos:	Ninguno conocido.
Polimerización peligrosa:	No ocurrirá.

11. INFORMACIÓN TOXICOLOGICA

DL ₅₀ Dermica:	> 5000 mg/kg (rata)
DL ₅₀ oral:	> 5000 mg /kg (rata)
Inhalatoria AGUDA DL ₅₀ :	> 2.06 mg /L (rata)
Irritación ocular:	Moderadamente irritante (conejo)
Irritación de la piel:	Ligeramente irritante (conejo)
Sensibilización de la piel:	No es un sensibilizador en conejillos de indias.

12. INFORMACIÓN ECOLOGICA

No hay datos disponibles.

No lo aplique directamente al agua, a las zonas donde en la superficie exista agua en zonas de marejadas por debajo de la marca de agua media alta. No contamine el agua cuando la elimine el agua de lavado del equipamiento.

13. CONSIDERACIONES PARA DISPOSICION

No re-use aplique directamente al agua, a las zonas donde en la superficie exista agua o en zonas de marejadas por debajo de la marca de agua media alta. No contamine el agua cuando la elimine el agua de lavado del equipamiento.

14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

(DOT): no regulado

15. INFORMACIÓN REGULATORIA

REGULACIONES FEDERALES DE EE.UU.

OSHA:	No aplica
TSCA:	Exento
CERCLA:	No aplicable

SARA TÍTULO III DE LA SECCIÓN DE CLASIFICACIÓN DE RIESGO 311 Y 312.

Inmediato (agudo) Salud:	Ninguno
A plazo (crónicos) de Salud:	Ninguno
Fuego:	Ninguno
Liberación repentina de presión:	Ninguno
Reactividad:	Ninguno

16. INFORMACIÓN ADICIONAL

TITULAR DE REGISTRO:

FMC Latinoamérica S.A. Sucursal
Av. República de Panamá 3531,
Of. 1203. San Isidro,
Lima- Perú

17. BIBLIOGRAFÍA