

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**Nombre del producto:** EKOTRON® 70 GR**Categoría:** Nutrición**Tipo de producto:** Extractos húmicos derivados de Leonardita**Formulador:** Changsha New-Nutri Agriculture & Technology Co. Ltd. No. 601, B26-107, Xilongyuan, Distrito de Furong, Changsha, Hunan, China.**Importador y Distribuidor:** SERFI S.A. Av. República de Panamá 2577. Lima 13 – Perú.**2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS****Peligros para la salud:**

Puede ocasionar problemas de irritación.

Peligros para el ambiente:

Ningún peligro específico en el normal empleo del producto.

3. INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES**Formulación (p/p):** Granulado**Composición:**

Materia Orgánica total 90%

Ácido húmico 70%

Componentes de riesgo: Ninguno**4. PRIMEROS AUXILIOS****Ingestión:** Lavar la boca con abundante agua y beber copiosamente. Avisar de inmediato al médico.**Inhalación:**

Puede causar irritación en las membranas mucosas y respiratorias. Retirar a la persona del área contaminada y llevarla a un lugar ventilado. Si la molestia persiste, buscar atención médica.

Contacto dermal:

Ninguno. En caso de contacto, lavar con abundante agua y jabón.

Contacto ocular:

Posible irritación leve. En caso de contacto, lavar con abundante agua durante unos minutos. Remover lentes de contacto. Consúltese a un oculista.

Teléfonos de emergencia:**SAMU:** 106**SERFI:** (01) 710-4068**5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS****Medios de extinción adecuados:** Agua**Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad:** Ninguno.**Riesgos de exposición:** No inflamable.**Equipos de protección especial para el personal de lucha contra incendios:** El personal debe ingresar utilizando ropa protectora adecuada.**Procedimientos especiales de lucha contra incendios:** ninguno.**Peligros inusuales de incendio y explosión:** ninguno.**6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL****Medidas de precaución relativas a las personas:** Utilizar el equipo estándar de seguridad personal. Se recomienda uso de guantes.**Medidas de Protección del Ambiente:** Evitar la contaminación de los cursos naturales del agua y del suelo. En caso de derrame, diluir el producto con agua o aplicar tierra o serrín y recoger e introducir el material recogido en recipientes cerrados. Corrosivo no tóxico.**7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO****Manipulación:** No se requieren precauciones especiales. Se recomienda uso de guantes.**Almacenamiento:** Almacenar en envases cerrados herméticamente, en un lugar seco y fresco y ventilado. Mantener lejos de los niños.**8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL****Medidas Técnicas de Seguridad:** Manténgase bien ventilado el lugar de trabajo.**Equipos de Protección Personal:** Llevar equipo de protección personal: lentes, mascarilla.**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS****Apariencia:** Escamas finas de color negro**Olor:** Característico**Punto de Inflamación:** No**Propiedades Oxidantes:** No**Propiedades Explosivas:** No**Solubilidad en agua:** Poco soluble**pH:** 10**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD****Estabilidad:** Estable en condiciones normales.**Materias a evitar:** Fuertes agentes oxidantes, alcalinos y reductores.**Productos de descomposición peligrosos:** Ninguno.**11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA****Toxicidad oral aguda:** No disponible.**Toxicidad dermal aguda:** No disponible.**Toxicidad por inhalación:** No procede.**Irritación cutánea y ocular:** No disponible**12. INFORMACIÓN ECO-TOXICOLÓGICA****Aspectos Generales:** Evite derramar el producto en canales de agua.**Efectos Ecotóxicos:** No disponible.**Movilidad:** No disponible

Persistencia y Degradabilidad: No disponible.

Bioacumulación: No disponible

13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

Producto: No está clasificado como desperdicio con índice de riesgo. Los desechos deben manejarse según las regulaciones locales.

Envase: Enjuagar el envase con abundante agua. No utilizar para envasar otros productos como agua para consumo humano o animal. Los envases de producto han de eliminarse siguiendo las normativas locales.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

General: No es un material de riesgo. No se necesita precauciones especiales.

Número ONU: No sujeto a código

15. INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

No requiere registro ante el Servicio Nacional de Sanidad Agraria – SENASA.

16. OTRAS INFORMACIONES

La información consignada en esta ficha de datos de seguridad se basa en la información brindada por el proveedor y a nuestro estado actual de conocimiento; sin embargo, no debe ser considerado como garantía o especificación de calidad. Se entrega sin garantía expresa o implícita respecto de su exactitud y corrección.