

## HOJA DE SEGURIDAD PARA MATERIALES DE FITOHUMICO 75 P.S.

### 1) IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA QUÍMICA Y DEL PROVEEDOR

<b>Nombre del Producto:</b>	FITOHÚMICO 75 P.S.
<b>Tipo de producto:</b>	Enmienda orgánica y bioestimulante altamente concentrado a base de sustancias húmicas de "Leonardita".
<b>Uso recomendado:</b>	Enmienda orgánica y bioestimulante para uso en cultivos agrícolas.
<b>Importador y distribuidor:</b>	DROKASA PERÚ S.A.
<b>Dirección de la oficina:</b>	Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9, Magdalena del Mar
<b>Teléfono:</b>	511-501-1000
<b>Correo electrónico:</b>	<a href="mailto:gesquivel@drokasa.com.pe">gesquivel@drokasa.com.pe</a>
<b>Sitio web:</b>	<a href="http://www.drokasa.com.pe">www.drokasa.com.pe</a>

### 2) COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

COMPONENTES	%
Extracto húmico total	75 ± 5
Ingredientes peligrosos	Ninguno conocido

### 3) IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS

NFPA/HMIS: Salud-1, Fuego-0, Reactividad-0, Peligro específico –Ninguno.  
Clase: No regulado

### 4) MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

**Procedimientos de primeros auxilios y emergencia:**

Ojos – Enjuagar con agua, si las molestias persisten, consulte con un médico.

Piel – Enjuagar con agua.

Ingestión – Induzca al vómito, consiga atención médica.

### 5) MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Punto de ignición (método utilizado): No aplica.

Límites de inflamación: No disponible.

Medio de extinción : Agua, niebla, espuma, polvo de roca.

Procedimientos especiales contra incendio: No inflamable. Si se ha deshidratado, el material residual soportara la combustión.

Incendio inusual y peligros de explosión : Desconocido.

### 6) MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS

No disponible

### 7) MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Pasos a seguir en caso de que el material presente derrames o fugas: Utilice material absorbente. Remueva con una cuchara o con una pala, deseche siguiendo los reglamentos.

Métodos de disposición de residuos: Siga los reglamentos federales, estatales y locales para residuos sólidos.

Precauciones a seguir para el manejo y almacenamiento: Evitar el contacto con la piel y los ojos.

Otras precauciones: Manténgalo alejado de los niños.

### 8) CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

<b>Protección respiratoria:</b>	No se necesita bajo uso normal.
<b>Ventilación:</b>	Escape local – Apropiado Especial – No requerido Mecánico (general) – Apropiado Otro – No requerido
<b>Guantes protectores:</b>	Recomendado
<b>Protección ocular:</b>	Recomendado
<b>Ropa protectora o equipo :</b>	No requerido
<b>Prácticas de higiene/trabajo:</b>	Utilice buenas prácticas domésticas.

### 9) PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

<b>Apariencia:</b>	Polvo negro
<b>Solubilidad en agua:</b>	Totalmente soluble en medio ácido o alcalino
<b>pH:</b>	9

**Presión de vapor (mmHg) :** No aplica  
**Punto de fusión:** No aplica  
**Densidad de vapor (aire=1):** No aplica.  
**Tasa de evaporación:** (agua)

#### 10) ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

**Estabilidad:** Estable  
**Condiciones a evitar:** Desconocidas  
**Incompatibilidad:** Desconocido  
**Descomposición peligrosa:** Cuando se quema se podría detectar CO, CO<sub>2</sub>, hidrocarburos, SO<sub>2</sub>.  
**Condiciones a evitar:** Desconocidas.

#### 11) INFORMACION TOXICOLÓGICA

Ruta(s) de entrada: Inhalación: No Piel: Si Ingestión: Si

Peligros a la salud (agudo - crónico):

Si está expuesto continuamente sobre un periodo de tiempo prolongado, podría causar irritación a la piel y a los ojos.

Carcinogenicidad: NTP: No Monografía IARC: No Regulado por OSHA: No

Signos y síntomas de exposición: Ninguno

#### 12) INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No disponible

#### 13) CONSIDERACIONES SOBRE DISPOSICION FINAL

Siga las instrucciones de la etiqueta del envase para la disposición final de los desperdicios, o entierrelo en un botadero aprobado o incinérelos en un horno aprobado para pesticidas. No reutilice los envases.

#### 14) INFORMACION SOBRE EL TRANSPORTE

NFPA/HMIS: Salud-1, Fuego-0, Reactividad-0, Peligro específico –Ninguno.  
Clase: No regulado

**15) INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

La información contenida en esta hoja informativa es exacta al mejor de nuestros conocimientos. Sin embargo, no podemos asumir ninguna responsabilidad cualesquiera por la exactitud o lo completo de la información contenida en esta hoja informativa.

**16) INFORMACIÓN ADICIONAL**

No disponible