

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es DANINO, no ingerir.
- Conservar el producto en el envase original, cerrado y etiquetado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No inhalar. Manipular solo en recintos bien ventilados.
- No comer ni beber mientras se manipula el producto, cambiarse de ropa una vez terminada la jornada de trabajo
- Evitar la generación de polvo.
- No exponer a altas temperaturas y humedad.
- Almacenar en un lugar seguro, fresco y seco, que posea una buena ventilación en todo momento
- Usar envases originales, que permitan mantener el producto aislado del medio ambiente y humedad.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

**GRUPO QUÍMICO:** Elemento inorgánico

- Inhalación: Trasladar al aire fresco. Buscar atención médica de inmediato.
- Contacto con la piel: Retirar la ropa y calzado contaminados. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. Solicitar atención médica si se presentan molestias.
- Contacto con los ojos: lavar con abundante agua por lo menos 15 minutos. Levantar y separar los párpados para asegurar la remoción del producto. Buscar atención médica.
- Ingestión: No inducir al vómito si el paciente está inconsciente. No dar nada por vía oral.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

#### TELEFONOS DE EMERGENCIA

CISPROQUIM 0800-050-847  
FARMEX (01) 630-6400

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido de este envase inutilicelo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- "Nocivo para fauna benéfica".
- "No aplicar en épocas de floración de cultivo objetivo o cultivos colindantes".
- "Peligroso para organismos acuáticos".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "No aplicar con temperaturas ambientales mayores de 30°C".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de a menos 05 metros".
- "Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".

# LANDIA 93 %DP

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA - FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO SECO - DP

#### COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Azufre:..... 930 g/kg  
Aditivos:..... c.s.p. 1kg

Registro PQUA N° 1517 - SENASA  
Titular del Registro: **KV Consulting SAC**

**Formulador:**  
**QUIMETAL INDUSTRIAL S.A.**  
Los Yacimientos 1301, Maipú  
Santiago

**Importado y Distribuido por:**  
**FARMEX S.A.**  
Calle Dean Valdivia 148, Piso 7  
San Isidro, Lima 27 - Perú  
Teléfono: (01) 630-6400  
Fax: (01) 630-6410



**Contenido Neto: 25 kg**

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

LANDIA 93% DP es un insecticida-fungicida que tiene acción por contacto, siendo empleado para el control de "mosquilla de los brotes" en espárrago y "oidium" en vid.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

#### CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS
	Nombre común	Nombre científico	
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifolia</i>	20 kg/ha
Vid	Oidium	<i>Uncinula necator</i>	20 kg/ha

**PC: Período de carencia:** No tiene

**LMR: Límite máximo de residuos:** No tiene

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

**Espárrago:** La primera aplicación se realizará a los primeros daños en el cultivo y se puede repetir la aplicación a los 15 días después de la primera aplicación.

**Vid:** La primera aplicación cuando el cultivo esté en fase floración - formación de racimos.

La segunda aplicación será realizada 15 días después de la primera aplicación.

#### PERIODO DE REINGRESO

No tiene restricciones.

#### COMPATIBILIDAD

Incompatible con aceites y productos alcalinos.

#### FITOTOXICIDAD

No presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados cuando es aplicado de acuerdo a la dosis recomendada. Evite su uso en condiciones de alta temperatura.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

