"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# HEXAGONO 500 WP

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA **FUNGICIDA AGRÍCOLA POLVO MOJABLE (WP)**

# **COMPOSICION:**

Fenhexamid......500 g/Kg Aditivos......c.s.p 1Kg

# Reg. PQUA N° 3492 - SENASA

# Titular del Registro:

# **NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.**

Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Peru Teléfono: (01) 222-2795



#### Formulador:

# NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, No. 8, Lengjing Street,

Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.

Teléfono: +86-574-87301088

# **Importador y Distribuidor:** NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle Enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú

Teléfono: (01) 222-2795

### Fecha de Formulación: Nº de Lote:

# Fecha de Vencimiento:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN **NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA** 

Contenido Neto: 10 Kg

MUY TOXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS



**ATENCIÓN** 



# "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- -El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Hydroxyanilidas
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta
- -En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No inducir el vómito. No dar nada si el paciente está
- -En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado
- contaminado. Báñese con abundante agua y jabón por 15 minutos. En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos, incluso bajo los párpados. Retirar lentes de contacto si los tuviera.
- En caso de inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático y de soporte.

#### **TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106** NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.: (01) 222-2795

# CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Nocivo para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- -Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al
- -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- -El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- -En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

#### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

#### MODO Y MECANISMO DE ACCION

**HEXAGONO 500 WP** es un fungicida preventivo perteneciente al grupo de las hydroanilides. Altera la función de la membrana. Inhibe la germinación de esporas

#### **MODO DE EMPLEO**

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	(Kg/Ha)		
Vid	Podredumbre gris/ Moho gris	Botrytis cinerea	1.5	14	15

PC: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar HEXAGONO 500 WP una vez por campaña, considerando una campaña al año.

#### PERÍODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la aplicación.

#### **COMPATIBILIDAD**

Evite mezclar con ácidos fuertes, bases fuertes, sustancias o agentes oxidantes fuertes.

#### **FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### **RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

> **CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4:** LIGERAMENTE PELIGROSO

















