

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MODO Y MECANISMO DE ACCION
 HEXAGONO 500 WP es un fungicida preventivo perteneciente al grupo de las hydroanilidas. 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 continuar.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis (kg/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Botrytis	<i>Botrytis cinerea</i>	1.5	14	15

PC: Periodo de Carencia (días)
 LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA 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.

HEXAGONO 500 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICION:
 Fenhexamid..... 500 g/kg
 Aditivos..... c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N°-SENASA

Titular del Registro: PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.
 Av. Tomas Ramsey 930, Oficina N° 1210,
 Magdalena del Mar, Lima, Perú
 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.
 Telf.: +86-574-87301088

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.
 Calle Enrique Palacios 360, Oficina N° 505,
 Miraflores, Lima, Perú
 Teléfono: (01) 222-2795



NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN MUY TOXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS
 NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO



ATENCIÓN



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

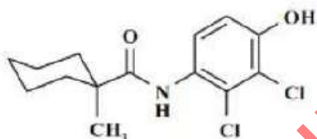
Nombre comercial del producto: **HEXAGONO 500 WP**
 Nombre común: Fenhexamid
 Clase: Fungicida Agrícola
 Reg. PQUA N° - SENASA

COMPOSICIÓN:
 Fenhexamid.....500 g/L
 Aditivos c.s.p 1 L

Formula Empírica: C₁₄H₁₇Cl₂NO₂

Peso Molecular: 302.2 g/mol

Formula Estructural:



Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Sólido
 Color: Blanco grisáceo
 Olor: Sin olor
 Densidad: 0.45 +/- 0.05 g/cm3 (20 °C)
 pH: 5.0 - 9.0
 Persistencia a la espuma: Min. 25 ml después de 1 minuto
 Corrosividad: No corrosivo.
 Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

ENVASES EN QUE SE COMERCIALIZA:

CAPACIDAD	MATERIAL
100, 200, 250, 400, 500, 800 g, 1, 5, 10, 20 y 25 kg	Bolsas de papel aluminio

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 aplicación.
- 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 forrajes.
- 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 ambiente.
- 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: Hydroxanilidas
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela 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 inconsciente.
- 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 fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático y de soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
 PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.: (01) 222-2795

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- "Después de usar el contenido, enrollar las bolsas empezando por la parte abierta, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin"

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Nocivo 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.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (5) metros.
- 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.

