

19.3 cm

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

BLUTBAD® 40% SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Pyrimethanil:..... 400 g/L
Aditivos:.....c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1504 - SENASA

Titular de registro, Importador y Distribuidor:

INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS
Calle 21 Nro. 713 Oficina 205 – San Isidro - Lima
Teléfono: (01) 2255951

Formulador:

JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION
15 Hubu Street, Nanjing, Jiangsu, P.R. CHINA
Teléfono: 86-25-86895000

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido neto: **250 mL**
Fecha de vencimiento:



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y equipo de protección: anteojos, respirador, guantes, botas y overol.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No re envasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Teléf. Emergencia:

SAMU: 106 / IPEH: (01) 226-7332

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



8.00 cm

21.8 cm

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BLUTBAD® 40% SC es un fungicida de contacto preventivo y curativo, que se transporta acropetalmente y tiene acción translaminar. Inhibe la secreción de enzimas del hongo que son necesarias para la infección, así evita y logra detener el proceso infectivo del patógeno.

BLUTBAD® 40% SC puede ser aplicado con cualquier equipo de aspersión terrestre. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	L/200 L		
Alcachofa	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.7 - 0.8	-	3	0.05
Vid	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.2	21	4.00

PC: Periodo de Carencia (días)
 LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)
 ppm: partes por millón

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar máximo 02 aplicaciones por campaña/año. El intervalo de aplicación es de 15 días o cuando se observe los primeros síntomas de la enfermedad.

Vid: Realizar máximo 2 aplicaciones por campaña al año. Dosis máxima de aplicación 1L/ha.

PERIODO DE REINGRESO

El periodo de reingreso adecuado es de 24 horas después de la aplicación del producto. No permita animales en el área tratada.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción muy alcalina. En caso de duda se recomienda hacer una pre mezcla.

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

BLUTBAD® 40% SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Pyrimethanil..... 400.0 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 L

PQA N° 1504 - SENASA

Titular de registro:

INSTITUTO PERUANO DEL ESPÁRRAGO Y HORTALIZAS
 Calle 21 Nro 713 Oficina 205, San Isidro Lima-Perú
 Telefax: (511) 225-5951

Formulador:

JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION
 15 Hubu Street, Nanjing, Jiangsu, P.R. CHINA
 Teléfono: 86-25-86895000

Importador y Distribuidor:



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**



12.5 cm

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Nombre comercial del producto: BLUTBAD 40% SC
Nombre común: Pyrimethanil
Nombre IUPAC: *N*-(4,6-dimethylpyrimidin-2-yl)aniline
Clase de uso: Fungicida agrícola

Reg. PQUA N° 1504 - SENASA

Composición:

Pyrimethanil..... 400.0g/L
 Aditivos c.s.p. 1 L

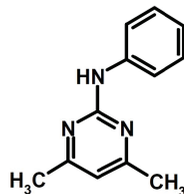
Formula empírica:

$C_{12}H_{13}N_3$

Peso molecular:

199.28 g/mol

Formula estructural:



Propiedades físicas y químicas del producto formulado

- Apariencia: Líquido
- Color: Beige con olor característico.
- Estabilidad: El producto es estable bajo condiciones normales de almacenamiento.

Capacidad: 250 mL, 1L, 5L y 20L

Clase de los envases: Botellas/Bidones de HDPE

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y equipo de protección: anteojos, respirador, guantes, botas y overol.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No re envasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Anilino pirimidina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- Si el contacto fuese por la piel, lavarse con abundante agua y jabón, retirando ropa y zapatos.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Si el paciente esta inconsciente no dar nada por vía oral.
- En caso de Inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco.
- Brindar respiración artificial si fuese necesario.
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático. Antídoto: No tiene antídoto específico.

NO INFLAMABLE
NO CORROSIVO **NO EXPLOSIVO**

Teléf. Emergencia

SAMU: 106 / IPEH: (01) 226-7332

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- No reutilizar los envases.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No permitir animales en el área tratada.
- Peligroso para animales domésticos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- El producto no debe aplicarse en zona con napa freática superficial o en suelo altamente permeable.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

