INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BRIOSO es un fungicida sistémico y traslaminar con propiedades protectoras y curativas. Cuando se aplica por vía foliar, puede desptruir selectivamente el micelio del hongo durante su periodo de incubación impidiendo que se originen lesiones o daños en el cultivo. El ingrediente activo Cymoxanil tiene acción sistémica en las plantas y Dimethomorph actúa impidiendo la formación de la

BRIOSO, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar Se usa en pulverizaciones al follaje con mochila.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

| Cultivo | Enfermedad | | Dosis | PC | LMR |
|---------|-------------------|---------------------------|-------|--------|--|
| | Nombre Común | Nombre Científico | kg/ha | (días) | (ppm) |
| Papa | Hielo (Rancha) | Phytophthora infestans | 1.2 | 14 | 0.05 ¹ 0.05 ² |

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

- Se recomienda aplicar BRIOSO con una aplicación por campaña como máximo, considerando dos campañas al año.
- · Aplicar cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones favorezcan la aparición de la enfermedad (Alta humedad relativa).
- · Rotar con otros fungicidas de diferente modo de acción con el fin de evitar resistencia

PERIODO DE REINGRESO: No reingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: BRIOSO es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, excepto con aquellos de

FITOTOXICIDAD: El producto no causa fitotoxicidad si es usado en el cultivo recomendado y dosis señaladas en la presente

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físicoquímicas 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 condiciones e instrucciones dadas.

BRIOSO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

| COMPOSICIÓN: | |
|--------------|------------|
| Dimethomorph | 300 g/kg |
| Cymoxanil | |
| Aditivos | c.s.p.1 kg |

Reg. PQUA № SENASA Titular del Registro: BRITAGRO S.A.C.

Titular de Registro, Importador y Distribuidor: BRITAGRO S.A.C. AV. SANTA ROSA 193 BAR I IMA - PERU TELEFONO +511 98327588

PSS NCB 南京艾森精細化工有限公司

LOTE Nº FECHA DE FAB FECHA DE VCTO.:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

























"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO '

Nombre comercial del producto: BRIOSO

Nombre común: Cymoxanil + Dimethomorph

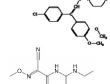
Clase: Fungicida Agricola Reg PQUA Nº - SENASA

Composición Química:

Cymoxanil:

Dimethomorph... 300 g/kg Cymoxanil..... 50 g/kg c.s.p.1 kg

Formula empírica: Dimethomorph: C21H22CINO4 Cymoxanil:: C7H10N4O3 Peso Molecular: Dimethomorph: 387.9 Cymoxanil: 198.2 Formula estructural: Dimethomorph:



Presentación del producto: Envases de 100 gr, 250 gr, 500 gr, 1 kg, 5 kg, 25 kg

Propiedades Físicas y químicas del producto

Olor: Olor característico

Persistencia a la espuma: Max. 25 ml después de 1

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frio, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

formulado

Apariencia: Polvo

Color: Blanquesino

Densidad: 0.60 g/ml (20°C)

pH: 5.6

Humedad: Max. 0.9% Humectabilidad: Max. 30 s

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o aspersión.
 Conservar el producto en el envase original, bien tapado y
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y
- ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forraies,
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- aplicación del producto. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de
- aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y
- báñese con abundante agua y jabón. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para
- conservar alimentos o agua para consumo. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Cyanoacetamide oxime (Cymoxanil) + Morpholine (Dimethomorph).
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por via oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén
- levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado
- contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA CICOTOX: (01) 328-7700 CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS Después de usar el contenido de este envase inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL

- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de
- agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 05 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No aplicar en zonas con napa freática 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.













LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

















