

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

LABIL

Plus

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Dimethomorph 150 g/kg
Fosetyl-Al 450 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Registro N° 2150 - SENASA
Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.

ARIS

FORMULADO POR: NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD

9no Piso, No.58, Nanhu Road, Nanjing 210017, China.

Tel.: 86 25-865118999

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.

Av. Industrial 491 Lima - Perú. Teléfono: (01) 336-5428

N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

CONTENIDO NETO
1Kg

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajés.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas, después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: **Morpholina / Sal del ácido fosfórico**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no induzca al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral, si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar los lentes de contactos si los hubiera.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de emergencia llamar a: **ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428 SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 5 metros.
- Peligroso para los 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame 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

LABIL PLUS es un fungicida compuesto por Dimethomorph y Fosetil-Aluminio, posee acción sistémica y translaminar, con translocación acropétala y basipétala. Actúa inhibiendo la biosíntesis de los fosfolípidos y la síntesis de la pared celular. Además inhibe la germinación de esporas bloqueando el desarrollo de los micelios así como la esporulación.

LABIL PLUS se debe aplicar en solución con agua. Realizar una pre-mezcla en el tanque de preparación previamente, llenando hasta la mitad con agua, luego completar el agua y mover hasta obtener una mezcla homogénea. Realizar la aplicación dirigida al cultivo, puede ser aplicado por aspersión, logrando una cobertura uniforme del área a tratar.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

| CULTIVO | ENFERMEDAD | | DOSIS | | PC | LMR |
|---------|---------------------|-------------------------------|---------|---------|-----|---------------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | kg/Ha | kg/200L | | |
| Cebolla | Mildiu | <i>Peronospora destructor</i> | 1.5-2.0 | - | 7 | 0.6* 50** |
| Papa | Rancha | <i>Phytophthora infestans</i> | 1.5-2.0 | - | 7 | 0.05* 30** |
| Vid | Mildiu | <i>Plasmopara viticola</i> | 1.5-2.0 | - | 15 | 3* 100** |
| Quinua | Mildiu de la quinua | <i>Peronospora variabilis</i> | - | 1.0 | 174 | 0.01* 2** |

P.C: Periodo de Carencia (días) LMR: Limite máximo de residuos expresado en ppm
*Dimethomorph **Fosetil Aluminio.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar hasta 2 aplicaciones de LABIL PLUS por campaña, considerando dos campañas el año para el cultivo de cebolla y una campaña al año para el cultivo de papa. Realizar una aplicación por campaña por año para el cultivo de vid. Se recomienda una frecuencia entre aplicaciones de 10 a 14 días (cebolla) y de 15 a 30 días (papa). Quinua: Realizar hasta 3 aplicaciones por campaña, hasta la etapa de ramificación.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

LABIL PLUS no es compatible con productos que contengan cobre o abonos a base de Nitrógeno. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala antes de usar.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrán ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo la dosis señalada 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 los afines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

PE-001 12/03/2024

