

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Evitar la exposición por inhalación.

Causa daño temporal a los ojos, usar gafas de protección para la mezcla y aplicación.

Es sensibilizante a la piel, su uso prolongado puede causar alergias y daños a la piel.

No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicaciones - Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón - Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas - No reenvasar o depositar el contenido en otros envases - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento - Manténgase alejado del calor y del fuego - Consérvese bien tapado.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Dinitrofenol.

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y Hoja Informativa Adjunta. En caso de intoxicación por inhalación, mover a la persona al aire libre. Si respira con dificultad, suminístrese oxígeno. En caso de contacto con los ojos, lavarse con abundante agua durante 15 minutos y trasladar al paciente al médico especialista : oftalmólogo, en caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. En caso de ingestión, no provocar el vómito. Se recomienda dar al paciente 30 mL de Sulfato de Magnesio oralmente, vea a un médico inmediatamente.

En caso de EMERGENCIA llamar a SAMU: 106, CIPROSQUIM: 080-050-847

Corteva Agrisciences Peru SAC: 4214811

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso 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 aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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.

En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# Karathane™ Gold

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

#### Composición:

Meptyldinocap .....350 g/L

Solvesso .....562 g/L

Aditivos ..... csp 1L

Reg PQUA No 609-SENASA

Titular del registro: **Corteva Agriscience Perú S.A.C.**

Av. Circunvalación del Club Golf Los Incas N° 208, Interior 705-B, Torre III.

Urbanización Club Golf Los Incas, Santiago de Surco, Lima, Perú.

#### FORMULADO POR:

**Corteva Agriscience Italia S.r.l.**

Via dei Comizi Agrari 10, 26100,

Cremona (CR), Italia.



Contenido Neto: 1 Litro

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

™ © Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas

#### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

**Aris Industrial S.A.**

Av. Industrial 491, Telf.: 3365428

Lima - Perú



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**Karathane™ Gold**, es un fungicida de contacto con acción protectante, curativa y erradicante del oidio. Actúa inhibiendo la fortilación oxidativa, evitando la germinación de esporas y deteniendo la respiración celular del hongo. Se emplea mezclado en agua. Llenar el tanque hasta la mitad con agua y agréguese el **Karathane™ Gold** agitar continuamente y completar el resto de agua. Aplicar en forma de aspersión en cantidad suficiente para cubrir uniformemente el follaje de las plantas, según la dosis del cuadro adjunto.

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	Enfermedad		DOSIS ml/200L	DOSIS L/ha	P.C.* (días)	L.M.R.** (p.p.m)
	Nombre común	Nombre científico				
Paprika, Pimiento, Jalapeño, Morrón	Oidio	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.6 - 0.7	7	0.5
Alcachofa	Oidio	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.6	-	0.05
Sandía	Oidio	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	-	0.5	3	0.1
Vid	Oidio	<i>Erysiphe necator</i>	45-135	0.675	21	0.2

P.C.: Periodo de carencia en días

L.M.R.: Límite Máximo de residuos en ppm.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar un máximo de 2 aplicaciones/campaña/año, con un intervalo de 8 días y sólo cuando la densidad de la plaga lo justifique. No aplicar con temperaturas mayores a 25°C.

#### PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al campo, después de 24 horas de aplicado el producto.

#### COMPATIBILIDAD:

**Karathane™ Gold** es compatible con la mayoría de plaguicidas, reguladores de crecimiento, micronutrientes y coadyuvantes agrícolas. No mezclar con aceite y/o productos fuertemente alcalinos

#### FITOTOXICIDAD:

No se ha observado síntomas de fitotoxicidad a la dosis y cultivo recomendado.

#### 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.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

