

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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 manipuleo 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.

#### 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 al 0800-13-040 CICOTOX ó al 0800-50-847 CISPQUIM ó al 0801-10200 Aló EsSalud.

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACION DEL MEDIO 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<sup>\*</sup> Gold

Rev.06/2012

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable: (EC)

#### Composición:

Meptyldinocap ..... 350 g/L

Solvelso ..... 562 g/L

Aditivos ..... csp 1L.

#### Registro No:

Titular del Registro : Dow Perú S.A.

Arias Aragüez 250 Lima 18 - Perú. - Teléfono 2084700



#### FORMULADOR :

Dow AgroSciences Italia S.R.L.  
Strada Statale 11-Km 190,2  
24050 Mozzanica (BG)  
Italia



#### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR :

Bayer S.A.  
Av. Paseo de la Republica, Piso 9  
San Isidro /Lima-Perú

#### Fecha de Formulación:

Lote No.:

Contenido Neto : 1 Litro

Fecha de Vencimiento:



NO EXPLOSIVO

INFLAMABLE

NO CORROSIVO

\*Marca Registrada de Dow AgroSciences LLC

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Karathane \* Gold, es un fungicida de contacto con acción protectante, curativa y erradicante del oidio. Actúa inhibiendo la fosforilación 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 agregue 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

#### CUADRO DE USOS

CULTIVO	Enfermedad		DOSIS L / ha	P.C.* (días)	L.M.R.** (p.p.m)
	Nombre común	Nombre científico			
<i>Capsicum annuum</i>	Oidio	<i>Leveillula taurica</i>	0.6 – 0.7	7	0.5

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 los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

