

LTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS.

## CLOTALKING 75 WP FUNGICIDA- NITROFENILO CLOROTALONIL

### PRECAUCION

ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 2.0 a 20°C

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



#### USO AGRONÓMICO

**MODO DE ACCIÓN:** Actúa a nivel del citoplasma donde interfiere la acción de los grupos tioles y bloquea el flujo de energía, provocando la muerte del patógeno. Es un fungicida de acción preventiva, protector.

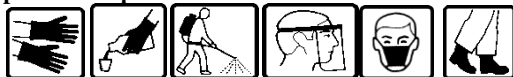
#### EQUIPO DE APLICACIÓN:

Se recomienda su aplicación usando equipos terrestres (manual, de tracción animal o mecánica) o equipo aéreo. El equipo a usar debe estar bien calibrado y sin derrames. Utilice boquillas de cono hueco. Después de ser usado, el equipo debe ser lavado cuidadosamente con agua y jabón.



#### FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y agite; termine de llenar con agua limpia el tanque del equipo de aplicación y mantenga la agitación incluso durante la aplicación. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día.



#### RECOMENDACIONES DE USO:

#### ENFERMEDADES QUE CONTROLA

NOMBRE DE LA PLAGA	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Antracnosis	<i>(Colletotrichum lindemuthianum)</i>
Pudrición de la flor	<i>(Botrytis spp)</i>
Mancha negra	<i>(Diplocarpon rosae)</i>
Mildiu vellosa	<i>(Peronospora destructor)</i>
Mancha foliar	<i>(Cercospora apii)</i>
Mancha foliar	<i>(Cercospora apii)</i>
Pudrición del tallo	<i>(Rhizoctonia solani)</i>
Mancha rosada	<i>(Sclerotinia sclerotiorum)</i>
Tizón tardío	<i>(Septoria apii)</i>
Cenicilla polvorienta	<i>(Erysiphe cichoracearum)</i>
Mancha de la hoja	<i>(Alternaria cucumerina)</i>
Mancha púrpura	<i>(Alternaria porri)</i>
Moho gris	<i>(Botrytis cinerea)</i>
Tizón de la vaina y tallo	<i>(Diaporthe phaseolorum)</i>
Sigatoka negra	<i>(Mycosphaerella fijiensis)</i>

#### CULTIVOS:

NOMBRE DEL CULTIVO	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Maíz	<i>(Zea mays)</i>
Café	<i>(Coffea arabica)</i>
Algodón	<i>(Gossypium spp)</i>
Caña de azúcar	<i>(Saccharum officinarum)</i>
Papa	<i>(Solanum tuberosum)</i>
Soya	<i>(Glycine max)</i>
Plátano	<i>(Musa paradisiaca)</i>
Guineo	<i>(Musa sapientum)</i>
Ajies	<i>(Capsicum annuum)</i>
Tomate	<i>(Lycopersicon esculentum)</i>
Melón	<i>(Cucumis melo)</i>
Pepino	<i>(Cucumis sativus)</i>
Sandia	<i>(Citrullus lanatus)</i>
Cebolla	<i>(Allium cepa)</i>
Mango	<i>(Mangifera indica)</i>

#### DOSIS RECOMENDADAS:

1-2 kg/ha en un volumen de agua de 400 a 800 Lts/Ha

#### INTERVALO DE APLICACIÓN

Aplicar cuando se inicia la aparición de las enfermedades; repetir las aplicaciones cuando se haga el monitoreo y haya presencia de estas.

#### INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Pepino 19 días, tomates 3 días los demás cultivos 10 días, Papas 15 días.

#### INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Esperar hasta que haya secado el rocío de la aspersión sobre el cultivo; si es necesario penetrar antes al área tratada usar equipo y ropa de protección personal.

#### FITOTOXICIDAD:

Este producto no es fitotóxico para los cultivos señalados en el panfleto, a las dosis recomendadas.

#### COMPATIBILIDAD:

No debe emplearse mojanter ni adherentes pues pueden producir fitotoxicidad. Compatible con otros fungicidas e insecticida en formulación WP. No compatible con las formulaciones oleosas o líquidas ni con los productos fuertemente ácidos.

Hospital Dr. Luis E. Aybar (Morgan)  
Tel. 809-684-3478/3672

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:  
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** No se transporte ni almacene este producto junto a productos alimenticios, ropa o forrajes, no almacenar en casas de habitación. Guarde y transporte el producto en un lugar seco, ventilado, lejos de fertilizantes, semillas y otros productos agroquímicos o de uso humano o animal. Conserve el producto en su envase original bien cerrado.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.**

En su envase original fuera del alcance de los niños no almacenar junto a productos alimenticios, no almacenar con otro agroquímicos tales como: Fertilizantes, realizar el transporte con la seguridad y la precaución necesaria

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



**NO COMER, BEBER O FUMAR DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.**



**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

Náuseas, vomito, dolores de abdominales, irritación de la piel y los ojos, irritación del tracto respiratorio.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**POR INGESTIÓN:** Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, dele a beber clara de huevo con un poco de agua (8 para adultos, 4 para niños). Busque ayuda médica.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Quítese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga atención médica.

**POR INHALACIÓN:** Traslade al paciente a un lugar no contaminado y aireado. Manténgalo en reposo. Busque ayuda médica.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Obtenga atención médica.

**NUNCA DÉ A BEBER, NI INDUZCA AL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:**

El antídoto es sintomático y de soporte. No olvide notificar al Ministerio de Salud en caso de Intoxicación. e

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:**

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.  
TEL/681-2913/6922

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

**TOXICO PARA EL GANADO**



**TÓXICO PARA PECES**

**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.**



**TÓXICO PARA ABEJAS**

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:**

Realizar cortes, perforaciones y luego llevarlos a un centro de acopio o de recolección autorizada, si existe desecho o remanente del producto deben ser enterrados en lugares donde no contaminen fuentes de agua.

**EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.**

**AVISO DE GARANTÍA:** : La compañía fabricante y el registrante, así como el distribuidor garantizan el contenido de este envase original bien cerrado y con el sello de garantía inalterado. Garantizamos el contenido del producto de acuerdo a lo estipulado en la etiqueta y el uso recomendado en el panfleto. El consumidor adquiere el producto con pleno conocimiento de ello.

**Fabricante:** JIANGYIN SULI CHEMICAL CO., LTD. (Direccion No.7 Runhua Road, Ligang Town, Ciudad Jiangyin, Provincia Jiangsu, China).

**Exportador:** SHENZHEN KING QUENSON INDUSTRY CO., LTD (Room 1402, Floor 14, Block A Futureplaza, Quiacheng Beilu, Distriot Nansha, Shenzhen, China).

**IMPORTADO Y/O DISTRIBUIDO POR:**

C COMERCIAL ESTEVEZ SRL  
AV. RIVAS S/N JEREMIAS LA VEGA, REPUBLICA DOMINICANA

Tel: 1-809-573-7709 [info@comesa.com.do](mailto:info@comesa.com.do)  
[www.comesa.com.do](http://www.comesa.com.do)

**PAÍS No. DE REG. FECHA DE REG.**

**CHINA**

**REP. DOM. 4484 11-04-2016**

**NUMERO DE LOTE:** \_\_\_\_\_

**FECHA DE FORMULACIÓN:** \_\_\_\_\_

**FECHA DE VENCIMIENTO:** \_\_\_\_\_