

TALANU CHEMICAL LTDA®

**ACAROTAL® 1.8EC**

Concentrado emulsionable

Insecticida / Acaricida

Uso agrícola

**COMPOSICION GARANTIZADA:** Mezcla de avamectinas B<sub>1a</sub> en un 80% y avamectina B<sub>1b</sub> en menos del 20%, 18 gramos /litro de formulación a 20 grados centígrados

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO:** ACAROTAL® 1.8EC es un producto ligeramente peligroso. Sin embargo, se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso “Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersion”. “No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”.

“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”.

TELEFONO DE EMERGENCIA:

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta”.

“En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón”.

Inhalación: Lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrela esta etiqueta.

**INDICACIONES GENERALES**

ACAROTAL® 1.8EC es un acaricida e insecticida natural de acción translaminar y sistemica localizada, de amplio espectro.

**INSTRUCCIONES DE USO**

**MANEJO Y APLICACIÓN**

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS	EPOCA DE APLICACION	P.C
Rosas	<i>Tetranychus urticae</i>	300 cc/1000 litros de agua por hectarea	Aplice cuando sea necesario, hasta cuando la plaga haya sido controlada.	N.A

P.C= Período de carencia

N.A= no aplica.

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD**

ACAROTAL® 1.8EC Es compatible con la mayoría de los pesticidas comúnmente utilizados. Sin embargo antes de aplicar ACAROTAL® 1.8EC en mezcla con otros productos por primera vez se deben hacer pruebas previas.

**AVISO DE GARANTIA**

“EL TITULAR DEL 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 INDICACIONES E INSTRUCCIONES DADAS”

PRESENTACIONES: 100cc, 250cc, 1 litro.

CATEGORIA TOXICOLOGICA III

LIGERAMENTE PELIGROSO

ICA 632

TALANU CHEMICAL® LTDA

**BORRADOR® 24 EC**

Concentrado Emulsionable

**Herbicida**

Uso Agrícola

**COMPOSICION GARANTIZADA:****Ingrediente Activo: Clethodim:** 2-(1-(((3-chloro-2-propenyl)oxy)propyl)-5-(ethylthio)propyl)-3-hydroxy-2-ciclohexene-1-one: 240gr/lit Ingredientes aditivos: **c.s.p 1 litro.****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO:****BORRADOR® 24 EC** Es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso "Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión". "No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".

"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".

**TELEFONO DE EMERGENCIA:**

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

**En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele esta etiqueta.****INDICACIONES GENERALES****BORRADOR 24 EC** es un herbicida pos emergente, sistémico y selectivo recomendado para el control de malezas gramíneas en el cultivo de algodón.Para un buen control con **BORRADOR® 24 EC** es necesario observar que las condiciones de humedad sean adecuadas (mayores del 50%) y la temperatura media se encuentre entre 20º a 35ºC. En periodos prolongados de sequía no se recomienda la aplicación de este producto.No aplique **BORRADOR® 24 EC** si pronostica lluvias por lo menos una hora después de la aplicación, porque puede disminuir el nivel de control.**INSTRUCCIONES DE USO****MANEJO Y APLICACIÓN**

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS	P.C.	P. R.
Algodón	Guarda Rocío Lien dre Puerco Paja Peluda Pata de Gallina Falsa caminadora Cadillo Caminadora Arroz rojo	Post Emergencia temprana al cultivo cuando este tenga de 2 a 4 hojas (entre 10 y 15 cms de altura) Dosis:0.375 L/Ha	No tiene	24 Horas
CULTIVO	MALEZAS	DOSIS	P.C.	P.R.
Zanahoria	Kikuyo Paja poa Triguillo	Post Emergencia al cultivo y a las malezas. Dosis: 0.4 L/Ha	No tiene	24 Horas

P.C= Período de carencia

PR: Período de Reentrada

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD**Bajo ciertas condiciones **BORRADOR® 24 EC** mezclado con herbicidas para el control de hojas anchas, puede disminuir su actividad de control.**BORRADOR® 24 EC** es compatible con productos de su misma formulación, sin embargo se recomienda hacer pruebas previas para primeras mezclas.**AVISO DE GARANTIA**

"EL TITULAR DEL 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 INDICACIONES E INSTRUCCIONES DADAS"

**PRESENTACIONES:** 500cc, 1 Litro.**CATEGORIA TOXICOLOGICA III****LIGERAMENTE PELIGROSO**

ICA 498

**TALANU CHEMICAL® LTDA**

**BYSPINEE® 100 S.C**

Suspensión concentrada sc

**Herbicida**

Uso agrícola

**COMPOSICION GARANTIZADA:**

Ingrediente activo:

**BISPYRIBAC SODIUM:** Sodium 2,6-bis[(4,6-dimethoxypyrimidin-2-yl)oxy]benzoate.

Ingredientes aditivos:.....1 litro.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO:** BYSPINEE® 100 S.C es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso:

"Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión".

"No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".

"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".

TELEFONO DE EMERGENCIA:

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

"En caso de intoxicación llame al medico inmediatamente, o lleve al paciente al medico y muéstrela la etiqueta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: Lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico. Suministre tratamiento sintomático y de sostén. No existe antídoto específico.

**En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrela esta etiqueta.**

El ingrediente activo de este producto pertenece a la familia química del ácido pirimidiniloxy-benzoico

**INDICACIONES GENERALES:****BYSPINEE® 100 S.C**, es un herbicida, sistémico pos emergente para el control de malezas gramíneas, ciperáceas y de hoja ancha, recomendado especialmente para el cultivo de arroz de riego y seco.**DOSIS Y MODO DE EMPLEO****MALEZAS GRAMINEAS Y CYPERACEAS QUE CONTROLA**

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	EPOCA DE APLICACIÓN PARA LA MALEZA	DOSIS L/Ha	PC	PR
Liendrepuerco	<i>Echinochloa colonum</i>	Postemergencia temprana	0.4 – 0.5	15 días	8 horas
Guardarocío	<i>Digitaria sanguinalis</i>				
Falsa caminadora	<i>Ischaemum rugosum</i>				
Botoncillo	<i>Eclipta alba</i>				
Tamarindillo	<i>Aeschynomene sp</i>				
Triguillo	<i>Corchorus orinocensis</i>				
Palo de agua	<i>Ludwigia linifolia</i>				
Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>				
Piñita	<i>Fimbristylis annua</i>				
Barba de indio	<i>Murdania nudiflora</i>				

**PC: Período de Carencia****PR: Período de Reentrada****Nota:** La lámina de agua posterior a la aplicación del herbicida ayuda en un mejor control de Las malezas presentes.**Frecuencia y época de aplicación:**

Aplicase en post-emergencia temprana al cultivo y a las malezas.

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD**Se recomienda no realizar mezclas con **BYSPINEE® 100 S.C** sin antes hacer una prueba de compatibilidad. No es Fito tóxico al cultivo del arroz si se siguen las recomendaciones de dosis y uso dadas en la etiqueta.**BYSPINEE® 100 S.C** necesita de un coadyuvante pre mezcla sistema de transporte coloidal, en formulación exclusiva para **BYSPINEE® 100 S.C** en dosis de 500cc por hectárea. El cual se encuentra adjunto al envase en la cantidad necesaria para **BYSPINEE® 100 S.C PREPARACION DE MEZCLAS**

Agregue agua al tanque de preparación hasta 1/4 de su capacidad. Vierta el producto directamente al tanque y mezcle bien mediante agitación mecánica o hidráulica, Complete el tanque con el volumen deseado de agua manteniendo agitación constante.

**AVISO DE GARANTIA****"El titular del 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 indicaciones e instrucciones dadas"****PRESENTACIONES:** 1LT, 4LTS, 10LTS, 20LTS, 60LTS, 200LTS.**CATEGORIA TOXICOLOGICA III****LIGERAMENTE PELIGROSO****ICA 426****TALANU CHEMICAL® LTDA**

**CORNET® 70 WP**

Polvo Mojable

Fungicida

Uso agrícola

**COMPOSICION GARANTIZADA**

INGREDIENTE ACTIVO: Propineb 700 g/Kg. Polymeric zinc propylenebis(dithiocarbamate).

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO: CORNET 70WP**

Es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso "Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión". "No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".

"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".

TELEFONO DE EMERGENCIA:

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: Lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele esta etiqueta.

**INDICACIONES GENERALES**

**CORNET 70WP** es un fungicida preventivo protectante con amplio espectro; de acción multisitio afectando la respiración celular del hongo ya que inhibe la germinación de esporas y con ello evita el desarrollo.

**RECOMENDACIONES DE USO:**

CORNET 70 WP es un fungicida de contacto que debe aplicarse cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad. En tiempos lluviosos se recomienda realizar aplicaciones cada 6-8 días y en épocas secas cada 14-15 días.

CULTIVOS	ENFERMEDAD	Dosis (PC/Há)- Uso	P.C	P.R.
Arroz	Complejo Manchado de grano <i>Pyricularia, Cercospora, Helminthosporium, Curvularia</i>	1.5 Kg/Ha	7 días	1 día

P.C: Periodo de carencia.

P.R: Periodo de re entrada.

**COMPATIBILIDAD**

**CORNET 70WP** En caso de desconocerse la compatibilidad con otros plaguicidas, haga una prueba para observar posibles resultados adversos como sedimentación y formación de grumos.

**AVISO DE GARANTIA**

"EL TITULAR DEL 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 INDICACIONES E INSTRUCCIONES DADAS"

PRESENTACIONES: 400gr.

CATEGORIA TOXICOLOGICA III

LIGERAMENTE PELIGROSO

ICA 1197

**TALANU CHEMICAL® LTDA**

**ESTADIUM® 250 SC**

Suspensión Concentrada SC

Uso agrícola

**COMPOSICION GARANTIZADA****Ingrediente activo:** Quinclorac 250 g/l**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO: ESTADIUM® 250 SC**

Es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso

"Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión".

"No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".

"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".

**TELEFONO DE EMERGENCIA:**

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

**En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrela esta etiqueta.****INDICACIONES GENERALES: ESTADIUM® 250 SC** es un herbicida selectivo de control pre y post emergente.**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD**No aplicar fungicidas, insecticidas o fertilizantes líquidos 14 días antes o después de aplicar **ESTADIUM® 250 SC** en combinación con Propanil. Cuando se aplica conjuntamente con Propanil no es conveniente combinar con insecticidas fosforados o carbamatos. No mezclar con herbicidas hormonales puesto que se reduce la selectividad.**INSTRUCCIONES DE USO:** para un buen control con **ESTADIUM® 250** es necesario observar que las condiciones de humedad sean adecuadas (mayores al 50%) y la temperatura media se encuentre entre 20 a 35°C. En periodos prolongados de sequía no se recomienda la aplicación.**MANEJO Y APLICACIÓN:**

CULTIVO	NOMBRES COMUNES	DOSIS / Ha	P. C.	P.R.
Arroz	Liendre Puerco Guarda Rocío Falsa Caminadora Botoncillo Tamarindillo Triguillo Palo de Agua Coquito Barba de indio Piñita	Post emergencia al cultivo y a las malezas 1,5 lt/ha	20 Días	24 horas

**P.C:** Periodo de Carencia**P.R:** Periodo de Re entrada**AVISO DE GARANTIA**

"EL TITULAR DEL 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 INDICACIONES E INSTRUCCIONES DADAS"

**PRESENTACIONES:** 1 litro**CATEGORIA TOXICOLOGICA II****MODERADAMENTE PELIGROSO**

ICA 895

**TALANU CHEMICAL® LTDA**

## FOSSILE® 80 WP

Polvo mojable

Fungicida

Uso Agrícola

### COMPOSICION GARANTIZADA

**Ingrediente activo:** fosetil-AL: tris-o-etil fosfonato de aluminio 80%

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO:** FOSSILE 80 WP es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso

“Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión”.

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”.

“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”.

TELEFONO DE EMERGENCIA:

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta”.

“En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón”.

Inhalación: lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario. Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

**En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele esta etiqueta.**

### INDICACIONES GENERALES

FOSSILE 80 WP es un fungicida sistémico recomendado en aplicaciones preventivas sobre vegetales en crecimiento activo, para proteger el interior de la planta contra el ataque de hongos. Al ser absorbido por la planta se metaboliza rápidamente y es transportado por la savia al conjunto de la vegetación, incluyendo las raíces y los brotes que se forman después de la aplicación.

### INSTRUCCIONES DE USO

#### MANEJO Y APLICACIÓN:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	P.C.	P. R
Rosas	Mildeo vellosa: <i>Peronospora sparsa</i>	2.0 gr/lit Aplicar a la aparición de los primeros síntomas de la enfermedad	N.A	4 Horas

P.C: Período de Carencia

P.R. Período de reentrada 4 horas.

### COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

FOSSILE 80 WP puede tener problemas de compatibilidad cuando es utilizado en mezcla con abonos foliares que contienen nitrógeno, así como con productos a base de cobre. Se debe realizar un ensayo previo antes de mezclar el producto con estas especialidades. No se debe emplear el producto con formulaciones aceitosas; la formación de una capa de aceite sobre el follaje impide la penetración en la planta. La compatibilidad y selectividad del producto en mezclas con fungicidas e insecticidas de otras formulaciones debe ser verificada en pruebas preliminares a pequeña escala, no se debe mezclar acidificantes en el tanque de mezcla ya que

FOSSILE 80 WP por sus características físico químicas acidifica el pH del agua.

### AVISO DE GARANTIA

“EL TITULAR DEL 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 INDICACIONES E INSTRUCCIONES DADAS”

PRESENTACIONES: 330 gr, 1 Kilo.

CATEGORIA TOXICOLOGICA II

MODERADAMENTE PELIGROSO

ICA 787

TALANU CHEMICAL® LTDA

**PROPAMOTAL® N SL**

**Fungicida**

Concentrado Soluble SL

Uso agrícola

**COMPOSICION GARANTIZADA**

**Ingrediente activo: Propamocarb hidrocloreuro**

Propyl-3(dimethylamino) propylcarbamate-hydrochloride.....722 g/Kg

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO: PROPAMOTAL® N SL** es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso “Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión”. “No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”.

“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”.

**TELEFONO DE EMERGENCIA:**

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta”.

“En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón”.

Inhalación: lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrela esta etiqueta.

**INDICACIONES GENERALES: PROPAMOTAL® N SL** es un fungicida sistémico con actividad preventiva. Absorbido por las raíces es traslocado. Además, reduce el crecimiento y desarrollo de la ospora, influencia la síntesis bioquímica de la membrana.

**INSTRUCCIONES DE USO**

**MENEO Y APLICACIÓN:**

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	PC	PR
Rosas	<i>Mildeo velloso (peronospora sparsa)</i>	1.5 cc/L aplicar a la aparición de los primeros síntomas de la enfermedad	NA	4 horas

P.C: Periodo de carencia

P.R: Periodo de reentrada

N.A: No Aplica

**COMPATIBILIDAD Y FITOXICIDAD:**

**PROPAMOTAL® N SL** no se recomienda mezclarlo con otros productos sin antes hacer pruebas de compatibilidad en pequeña escala.

**AVISO DE GARANTIA**

“El titular del 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 indicaciones e instrucciones dadas”

PRESENTACIONES:, 500 cc, 1 LITRO

CATEGORIA TOXICOLOGICA III

LIGERAMENTE PELIGROSO

ICA 783

**TALANU CHEMICAL® LTDA**

**PROPITAL 25 EC****Concentrado Emulsionable EC****Fungicida**

Uso agrícola

**COMPOSICION GARANTIZADA:****Ingrediente Activo:****Propiconazol:** 1-[[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]methyl] - 1H-1,2,4-triazole ..... 250 g/l, de formulación a 20 °C.**Ingredientes Aditivos:** .....csp 1 litro**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO:** PROPITAL 25 EC es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso

"Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión".

"No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".

"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".

TELEFONO DE EMERGENCIA:

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

**INDICACIONES GENERALES:****"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"****PROPITAL 25 EC** es un fungicida sistémico y residual, de amplio espectro, que aplicado al follaje, tiene efecto protectante y curativo. Es eficaz en el control de Hongos Ascomicetos y basidiomicetos en arroz.

Es sistémico. La sustancia activa es absorbida rápidamente y traslocada por vía ascendente. Puede ser aplicado en agua, emulsiones de aceite y agua o aceite solamente.

Actúa sobre los hongos dentro de las plantas inhibiéndoles la síntesis y función de las membranas y paredes celulares. Ello ocurre cuando están formando los haustorios secundarios, deteniéndoles el desarrollo e interfiriendo con la síntesis de los esteroides de las membranas celulares. Por ello, actúa contra razas resistentes a los fungicidas Benzimidazoles, ya que tiene un modo de acción diferente. Los mejores resultados se obtienen cuando se ha iniciado la infección, pero antes de que aparezcan los síntomas.

**DOSIS Y MODO DE EMPLEO****RECOMENDACIONES DE USO – CUADRO EXPLICATIVO**

CULTIVOS	ENFERMEDADES	Dosis (PC/Há) - Uso	P.C	P.R.
Arroz	Manchado de grano producido por; <i>Curvularia</i> , <i>Helminthosporium</i> , <i>Colletotrichum</i> y <i>Fusarium</i> .	500 cc/Ha al inicio de floración y otra 15 días después	--	1 día
Café	Roya Emileia Vastatrix	750 cc/Ha a la aparición de los síntomas	--	1 día
Maíz	Roya Puccinia spp	500 cc/Ha a la aparición de los síntomas	--	1 día

P.C: Período de carencia

P.R: Período de reentrada

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN****PROPITAL 25 EC** es un fungicida sistémico que debe aplicarse cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad.**EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA**

Agregue agua en el tanque de preparación hasta la mitad de su capacidad, vacíe el producto directamente al recipiente y mezcle bien mediante agitación mecánica. No es recomendable hacer mezclas con sustancias alcalinas. Se recomienda utilizar equipos convencionales con boquillas TX-1, TX-2, o sus equivalentes.

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD.****PROPITAL 25 EC** no se recomienda mezclarlo con otros productos sin antes realizar una prueba de compatibilidad.**INFORMACION SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL.**

"EL TITULAR DEL REGISTRO GARANTIZA QUE LAS CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS 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".

**PRESENTACIONES:** 100CC, 250CC y 1 LITRO.**CATEGORIA TOXICOLOGICA III****LIGERAMENTE PELIGROSO**

ICA 434

**TALANU CHEMICAL LTDA**

**SANAMILD GOLD WP**

Polvo Mojable wp

Fungicida

Uso agrícola

**COMPOSICION GARANTIZADA****Ingrediente Activo: Cymoxanil 80 g/Kg + Mancozeb 640 g/Kg Wp****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO: SANAMILD GOLD WP** es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso

"Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión".

"No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".

"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".

TELEFONO DE EMERGENCIA:

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

**En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele esta etiqueta.****INDICACIONES GENERALES****SANAMILD GOLD WP** es un fungicida con acción preventiva y de pos infección cuando el hongo esta en incubación. Además, posee actividad sistémica lo cual mejora su efecto, especialmente en periodos de alta presión de la enfermedad. **SANAMILD GOLD WP** es un producto de actividad penetrante sistémica con acción tras laminar y local. También tiene propiedades curativas y pre sistémica que evitan el establecimiento de patógenos en el orden de los peronosporales.**SANAMILD GOLD WP** combina en forma única varios modos de acción sobre el metabolismo de los hongos al estar constituido por una acetamida (cymoxanil) y por un ditiocarbamato (Mancozeb) y le confiere una marcada acción antiesporulante. **SANAMILD GOLD WP** es más efectivo contra los estadios tempranos de infección (antes de que los sistemas de la enfermedad sean visibles); así mismo, es muy efectivo cuando los síntomas iniciales son aparentes.**INSTRUCCIONES DE USO****MANEJO Y APLICACIÓN:**

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (PC/Ha) Uso	P.C.	P. R
Tomate	Tizón Tardío Phytophthora infestans	2.0 -2.5 Kg/Ha	3 días	1 día

P.C: Período de Carencia

P.R. Período de reentrada

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD****SANAMILD GOLD WP** es compatible con otros fungicidas de uso común. En caso de desconocerse la compatibilidad con otros plaguicidas, haga una prueba para observar posibles resultados adversos como sedimentación y formación de grumos.**INFORMACION SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL.**

"EL TITULAR DEL REGISTRO GARANTIZA QUE LAS CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS 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".

PRESENTACIONES: 500 gr.

CATEGORIA TOXICOLOGICA III

LIGERAMENTE PELIGROSO

ICA 1130

**TALANU CHEMICAL® LTDA**

## SENSEI® 500 WP

### Polvo Mojable

Fungicida

Uso agrícola

### COMPOSICION GARANTIZADA

INGREDIENTE ACTIVO: DIMETHOMORPH (E,Z)-4-(3-(4-Chlorophenyl)-3-(3,4-dimethoxyphenyl) acryloyl) morpholine

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO: SENSEI® 500WP

Es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso "Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión". "No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".

"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".

TELEFONO DE EMERGENCIA:

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: Lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrela esta etiqueta.

### INDICACIONES GENERALES

SENSEI® 500WP es un fungicida sólido en formulación polvo mojable (wp) que actúa específicamente sobre hongos oomicetos, ocasiona la muerte o la lisis de pared celular del hongo y ofrece una excelente actividad antiesporulante que reduce significativamente el potencial de reinfección de la enfermedad (gota o tizón) en el cultivo del tomate, así como de otras enfermedades conocidas como mildos vellosos en varios cultivos. SENSEI® 500WP posee propiedades sistémicas locales, con penetración translaminar, y acción curativa temprana con un tiempo prolongado de protección.

### RECOMENDACIONES DE USO:

Efectúe las aplicaciones de manera preventiva, al observar el primer síntoma del hongo, cuando las condiciones de ambiente sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

En tiempos lluviosos se recomienda realizar aplicaciones cada 6-8 días y en épocas secas cada 14-15 días.

Utilice SENSEI® 500WP siempre en adición de un fungicida de contacto tipo preventivo con base en metiran, mancozeb, metiram, clorotalonil o fentin hidróxido, en las dosis estipuladas por el fabricante, alternándolos con otros fungicidas registrados que posean mecanismo de acción diferente.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	P.C.	P.R.
Tomate	Phytophthora infestans	120 g /200lts de agua	7 días	1 día

P.C: Período de Carenia

P.R. Período de reentrada

### COMPATIBILIDAD

SENSEI 500 WP es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, a excepción de los que tienen fuerte reacción alcalina.

### AVISO DE GARANTIA

"EL TITULAR DEL 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 INDICACIONES E INSTRUCCIONES DADAS"

PRESENTACIONES: 120 gr, 1 kg.

CATEGORIA TOXICOLOGICA III

LIGERAMENTE PELIGROSO

ICA 888

TALANU CHEMICAL® LTDA

**TALAMINA® 720 SL**

CONCENTRADO SOLUBLE

**Herbicida Selectivo**

Uso agrícola

**COMPOSICION GARANTIZADA:****Ingrediente Activo: 2,4D.....720 g / L**

En forma de Sal dimetilamina del ácido (2,4-diclorfenoxi) acético equivalente a 867 grs de sal dimetil amina por litro de formulación a 20 °C,

**Ingredientes Aditivos: .....c.s.p 1 litro****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO:** Es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso.

"Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión".

"No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".

"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".

TELEFONO DE EMERGENCIA:

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al medico y muéstrele la etiqueta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: Lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

**En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.****INSTRUCCIONES DE USO****TALAMINA 720 SL**, es un herbicida hormonal selectivo, para el control de malezas de hojas anchas en el cultivo de arroz. Su efecto generalmente comienza a evidenciarse a los 3-4 días después de la aplicación.**DOSIS Y MODO DE EMPLEO**

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	P.C	P.R
Arroz	Bledo Verdolaga Batatilla Palo de agua Viernes santo Pega pega	1.5 L/ha	15 Días	8 HORAS
Potreros	Rabo de zorro Mortiño Gramma Amarga Malva Zarzón Espino Escoba Aroma Salvión Lacre Pega Pega Dormidera	1.0 L/ha	30 Días	8 HORAS

P.C.: Período de Carencia

P.R.: Período de Reentrada

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:****TALAMINA 720 SL**, se aplica en post emergencia al cultivo y a las malezas. Aplicar el producto durante el periodo de pleno macollaje hasta la detección del primer nudo de encañado.

Para que el producto desarrolle su óptima actividad herbicida, las malezas deberán encontrarse en un período de crecimiento activo. En malezas leñosas, el mejor momento de la aplicación es el principio de la floración.

Contra malezas rastreras, aplicar antes o durante la floración. Plantas expuestas al sol, responden mejor a la acción del producto.

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD****TALAMINA 720 SL**, no es compatible con herbicidas cuya formulación sea emulsionable en agua, pero si puede mezclarse con productos en forma de polvos mojables, gránulos dispersables y solubles en agua. Aplicado a las dosis y en el estado fenológico recomendado no presenta síntomas de fototoxicidad en el cultivo.**PREPARACION DE MEZCLAS**

Agregue agua al tanque de preparación hasta 1/4 de su capacidad. Vierta el producto directamente al tanque y mezcle bien mediante agitación mecánica o hidráulica, Complete el tanque con el volumen deseado de agua manteniendo agitación constante.

**AVISO DE GARANTIA****"El titular del 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 indicaciones e instrucciones dadas"****PRESENTACIONES:** 1 LITRO, 4LITROS, 10 LITROS, 20 LITROS.**CATEGORIA TOXICOLOGICA III****LIGERAMENTE PELIGROSO****ICA: 415****TALANU CHEMICAL® LTDA**

**TORMENTA 101 SL****Herbicida**

Concentrado soluble

**COMPOSICION GARANTIZADA:****Picloram:** Acido 4-amini,3,5,6-tricloropicolinico, 64gr/lit, de formulación a 20grados centígrados , equivalente a 115g/l en forma de sal triisopropanolamina.**Acido 2,4D:** ácido 2, 4 diclorofenoxiacetico, 240gr/lit de formulación a 20 grados centígrados, equivalente a 448 gr/lit en forma de sal triisopropanolamina.**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO: TORMENTA 101 SL** es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso

"Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión".

"No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".

"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".

**TELEFONO DE EMERGENCIA:**

24 HORAS FUERA DE BOGOTÁ: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al medico y muéstrele la etiqueta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

**En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele esta etiqueta.****INDICACIONES GENERALES****TORMENTA 101 SL** es un herbicida selectivo sistémico para control de malezas de hoja ancha herbáceas y arbustivas que crecen en potreros.**DOSIS Y MODO DE EMPLEO**

MALEZAS A CONTROLAR	DOSIS	P.R
<b>Malezas herbáceas anuales:</b> <i>Cassia tora, Amaranthus ssp, Mimosa pudica, Heliotropium indicum, Commelina difusa, Ipomoea ssp, Portulaca oleracea, Vicia tetrasperma.</i>	2.0 L7Ha Aplicar cuando la maleza tenga de 2 a 4 hojas O cuando tenga máximo 20cms de altura.	No tiene
<b>Malezas semileñosas y leñosas:</b> <i>Rumex crispus, bidens pilosa, Eclipta alba, Desmodium tortuosum, Lantana camara, Chenopodium album, Polygonium segetum, Brassica spp, Capsela bursa-pastoris.</i>		
<b>Malezas leñosas:</b> <i>Sida spp.</i>		

**PR: Periodo de Reentrada****AVISO DE GARANTIA**

"EL TITULAR DEL 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 INDICACIONES E INSTRUCCIONES DADAS"

**PRESENTACIONES: 1 LT, 4LTS, 10LTS, 20LTS, 60LTS, 200LTS.****CATEGORIA TOXICOLOGICA III****LIGERAMENTE PELIGROSO****ICA: 477****TALANU CHEMICAL LTDA**

**TREGUA 76 WP****Fungicida**

Polvo Mojable

**COMPOSICION GARANTIZADA:****Ingrediente Activo:** Cymoxanil 60g / Kg - 2-cyano-N-[(ethylamino)carbonyl]-2-(methoxyimino) acetamide + Propineb 700 g/Kg - [[[1-methyl-1,2-ethanediyl)bis[carbamodithioato]] (2-)]zinc homopolymer**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO:** TREGUA 76 WP es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso

"Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión".

"No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".

"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".

**TELEFONO DE EMERGENCIA:**

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

**En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele esta etiqueta.****INDICACIONES GENERALES****TREGUA 76 WP** es un fungicida con acción preventiva y curativa , que controla las enfermedades fungosas previniendo su desarrollo y multiplicación, por lo tanto se recomienda aplicarlo cuando aparezcan los primeros síntomas, se debe hacer una buena cobertura con el producto a todas las partes de la planta.**DOSIS Y MODO DE EMPLEO:**

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	P.C.	P.R.
Papa	Gota (Phytophthora infestans)	1.5 Kg/Ha	7 dias	1 día

**P.C.: Período de Carenia****PR: Periodo de Reentrada****AVISO DE GARANTIA**

"EL TITULAR DEL 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 INDICACIONES E INSTRUCCIONES DADAS"

**PRESENTACIONES: 500 gr****CATEGORIA TOXICOLOGICA III****LIGERAMENTE PELIGROSO****ICA: 1048****TALANU CHEMICAL LTDA**