

D23000119159

🚵 T. 044-610509 / 筩 D. Los Fresnos 440 - California - Víctor Larco Herrera / Trujillo - La Libertad Jr. San Sebastian N° 298- Urb. Sol de La Molina II Etapa, La Molina, Lima www.agrevoandina.com.pe

La Molina, 09 de Agosto del 2,023

Carta Nº 00013-23-AA-IV

Señores:

14.08.2023 Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego Servicio Nacional de Sanidad Agraria (SENASA) Dirección de Insumos Agropecuarios e Inocuidad Agroalimentaria Sub-Dirección de Insumos Agrícolas

Presente. -

Asunto

Evaluación Riesgo/Beneficio y Registro de PQUA- Etiqueta Final - PQUA

BRESTAN 90% WG (i.a. Chlorothalonil)

Referencia

CARTA-4178-2023-MIDAGRI-SENASA-DIAIA-SIA

Exp. 200010004669

### De mi consideración:

Es grato dirigirnos a usted, para comunicarle que mediante la presente se adjuntan las etiquetas corregidas del PQUA BRESTAN 90% WG (i.a. Chlorothalonil). A su vez para comunicarle que la compañía AGREVO PERUANA S.A.C., nos ha otorgado el permiso del uso de la marca comercial BRESTAN 900 WG para nuestro producto, ya que una vez obtenido el registro PQUA este producto será transferido a titularidad de AGREVO PERUANA S.A.C.

### Adjunto:

- Permiso otorgado por la compañía AGREVO PERUANA S.A.C., para el uso de la marca comercial BRESTAN 900 WG
- CERTIFICADO INDECOPI de la marca BRESTAN 900 WG

Sin otro particular y en espera de su comprensión, quedamos de ustedes

Atentamente,

**CARLOS MARIN VERA** 

REPRESENTANTE LEGAL AGREVO ANDINA S.A.C.

RUC: 20477359397 Teléfono: 989-004643

Correo: administracion@agrevoperuana.com.pe



La Molina, 09 de Agosto del 2,023

Señores

AGREVO ANDINA S.A.C.

Atención

Carlos Marín Vera

Representante legal AGREVO ANDINA S.A.C.

Asunto

Autorización de uso de la Marca BRESTAN 900 WG

De nuestra consideración: AGREVO PERUANA S.A.C., identificada con R.U.C N° 20602270441, con domicilio en Jr. San Sebastián N° 298, El Sol de La Molina II Etapa, distrito de La Molina, provincia y departamento de Lima, y representada por su representante legal, Ana Teresa del Rosario Segura Delgado con D.N.I. N° 41885765, por medio de la presente, autorizo a la empresa AGREVO ANDINA S.A.C., identificada con RUC N° 20477359397, con domicilio en Jr. San Sebastián N° 298, El Sol de La Molina II Etapa, distrito de La Molina, provincia y departamento de Lima, Perú, el uso de la marca BRESTAN 900 WG, para identificar al PQUA con ingrediente activo Chlorothalonil 900 g/kg WG

Sin otro particular.

Atentamente,

Ana Teresa del Rosario Segura Delgado

Representante Legal

**AGREVO PERUANA S.A.C.** 

@ 044610509

💿 Jr. San Sebastian N°298 Urb. Sol de la Molina II etapa, La molina-Lima.



## Registro de la Propiedad Industrial

**Dirección de Signos Distintivos** 

### **CERTIFICADO Nº 00331019**

La Dirección de Signos Distintivos del Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual – INDECOPI, certifica que por mandato de la Resolución Nº 024578-2022/DSD - INDECOPI de fecha 27 de septiembre de 2022, ha quedado inscrito en el Registro de Marcas de Producto, el siguiente signo:

Signo : La denominación BRESTAN 900 WG y logotipo (se reivindica colores),

conforme al modelo

Clase : 05 de la clasificación Internacional.

Solicitud : 0962664-2022

Titular : AGREVO PERUANA S.A.C.

País : Perú

Vigencia : 27 de septiembre de 2032

Distingue : Productos farmacéuticos, preparaciones para uso médico y veterinario;

productos higiénicos y sanitarios para uso médico; alimentos y sustancias dietéticas para uso médico o veterinario, alimentos para bebés; complementos alimenticios para personas o animales; emplastos, material para apósitos; material para empastes e improntas dentales; desinfectantes; productos para eliminar animales dañinos; fungicidas,

herbicidas



Id Documento: r1215t1e0g





## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)** 

## **COMPOSICION:**

Chlorothalonil		900 g/kg
Aditivos		

## Reg. PQUA Nº.....-SENASA

Titular del Registro: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastián Nº 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa,

La Molina, Lima - Perú. Teléfono: 989-004643

Formulador: IPROCHEM COMPANY LIMITED

No. 3, Yanhe RD., Yuekou Town, Tianmen City, Hubei, China.

Importador y Distribuidor: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastián Nº 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa,

La Molina, Lima - Perú. Teléfono: 989-004643

Fecha de Formulación

Nº de Lote:

Fecha de Vencimiento:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA MUY TOXICO PARA
ORGANISMOS ACUÁTICOS

*≸F*lgrevo

Contenido Neto: 1 Kg



#### "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

- CUIDADO, evite el contacto, POSIBLE CARCINÓGENO.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 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 plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Cloronitrilo
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica.
- No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece
- 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
- 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. Tratamiento sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

**SAMU: 106** 

## AGREVO ANDINA S.A.C.: 989-004643

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

 Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su aestión.

#### 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 no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05
- 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 derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

#### MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

BRESTAN 90% WG es un fungicida de contacto de amplio espectro, con propiedades protectoras y prolongada actividad residual. Su actividad fungicida incluye la inhibición de enzimas involucradas en la respiración celular.

#### MODO DE EMPLEO

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de aqua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de aqua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y continuar.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	Plaga		Dosis	PC	LMR
Cultivo	Nombre común	Nombre científico	(kg/200L)	(días)	(ppm)
Espárrago	Mancha púrpura	Stemphylium vesicarium	0.35	7	0.01

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad o antes de observar su presencia, cuando las condiciones medioambientales sean favorables para su desarrollo.

Realizar como máximo una (01) aplicación por campaña/año para el cultivo de espárrago.

#### PERÍODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 48 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

Este producto es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes, agentes o sustancia fuertemente oxidantes.

#### **FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### 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 indicaciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

































## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)** 

## **COMPOSICION:**

Chlorothalonil		900 g/kg
Aditivos		41 .

## Reg. PQUA Nº.....-SENASA

Titular del Registro: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastián Nº 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa,

La Molina, Lima - Perú. Teléfono: 989-004643

Formulador: IPROCHEM COMPANY LIMITED

No. 3, Yanhe RD., Yuekou Town, Tianmen City, Hubei, China.

Importador y Distribuidor: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastián Nº 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa,

La Molina, Lima - Perú. Teléfono: 989-004643

Fecha de Formulación

Nº de Lote:

Fecha de Vencimiento:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA Contenido Neto: 5 Kg

*≸F*lgrevo

MUY TOXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS





#### "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

- CUIDADO, evite el contacto, POSIBLE CARCINÓGENO.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 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 plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Cloronitrilo
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica.
- No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece
- 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
- 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. Tratamiento sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

**SAMU: 106** 

## AGREVO ANDINA S.A.C.: 989-004643

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

 Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su aestión.

#### 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 no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05
- 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 derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

#### MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

BRESTAN 90% WG es un fungicida de contacto de amplio espectro, con propiedades protectoras y prolongada actividad residual. Su actividad fungicida incluye la inhibición de enzimas involucradas en la respiración celular.

#### MODO DE EMPLEO

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de aqua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de aqua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y continuar.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	Plaga		Dosis	PC	LMR
Cultivo	Nombre común	Nombre científico	(kg/200L)	(días)	(ppm)
Espárrago	Mancha púrpura	Stemphylium vesicarium	0.35	7	0.01

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad o antes de observar su presencia, cuando las condiciones medioambientales sean favorables para su desarrollo.

Realizar como máximo una (01) aplicación por campaña/año para el cultivo de espárrago.

#### PERÍODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 48 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

Este producto es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes, agentes o sustancia fuertemente oxidantes.

#### **FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### 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 indicaciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

































# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)** 

### **COMPOSICION:**

Chlorothalonil		900 g/kg
Aditivos		

## Reg. PQUA N°.....-SENASA

Titular del Registro: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastián N° 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa, La Molina, Lima - Perú.

Teléfono: 989-004643

Formulador: IPROCHEM COMPANY LIMITED.

No. 3, Yanhe RD., Yuekou Town, Tianmen City, Hubei, China.

Importador y Distribuidor: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastián Nº 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa,

La Molina, Lima - Perú. Teléfono: 989-004643

Fecha de Formulación

N° de Lote:

Fecha de Vencimiento:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA Contenido Neto: 25 Kg

*√ F*lgrevo

MUY TOXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS





#### "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

- CUIDADO, evite el contacto, POSIBLE CARCINÓGENO.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 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 plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Cloronitrilo
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica.
- No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece
- 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
- 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. Tratamiento sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

**SAMU: 106** 

AGREVO ANDINA S.A.C.: 989-004643

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

 Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su

#### 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 no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05
- 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 derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

#### MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

BRESTAN 90% WG es un fungicida de contacto de amplio espectro, con propiedades protectoras y prolongada actividad residual. Su actividad fungicida incluye la inhibición de enzimas involucradas en la respiración celular.

#### MODO DE EMPLEO

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y continuar.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	Plaga		Plaga Dosis		Dosis	PC	LMR
Cultivo	Nombre común	Nombre científico	(kg/200L)	(días)	(ppm)		
Espárrago	Mancha púrpura	Stemphylium vesicarium	0.35	7	0.01		

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar quando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad o antes de observar su presencia, cuando las condiciones medioambientales sean favorables para su desarrollo.

Realizar como máximo una (01) aplicación por campaña/año para el cultivo de espárrago.

#### PERÍODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 48 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

Este producto es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes, agentes o sustancia fuertemente oxidantes.

#### **FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### 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 indicaciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.































## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA** 

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG

#### COMPOSICION:

Reg. PQUA N° ....-SENASA

Titular del Registro: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastian № 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa, La Molina, Lima - Perú.

Teléfono: 989-004643

Formulador: IPROCHEM COMPANY LIMITED

No. 3, Yanhe RD., Yuekou Town, Tianmen City, Hubei, China.

Importador y Distribuidor: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastián Nº 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa,

La Molina, Lima - Perú. Teléfono: 989-004643

Fecha de Formulación: Nº de Lote:

Fecha de Vencimiento:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA *≸Agre*vo

Contenido Neto: 250 g

MUY TOXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS





### "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y DE LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

"Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación."

"En caso de intoxicación llame al medico inmediatamente, o lleve al paciente al medico y muestrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta"

### **TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106** AGREVO ANDINA S.A.C.: 989-004643

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

			_			
	P	Plaga		Dosis	PC	LMR
Cultivo	Nombre común	Nomb crentír		(kg/200L)	(días)	(ppm)
Espárrago	Mancha púrpura	Stemphy vesicar		0.35	7	0.01

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)

RESPONSABILIDAD CIVIL: Él 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 maneia de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



















#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

#### MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

BRESTAN 90% WG es un fungicida de contacto de amplio espectro, con propiedades protectoras y prolongada actividad residual. Su actividad fungicida incluye la inhibición de enzimas involucradas en la respiración celular.

#### MODO DE EMPLEO

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de PC: Periodo de Carencia aqua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm) tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua v continuar

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	Р	laga	Dosis	PC	LMR (ppm)
Cultivo	Nombre común	Nombre científico	(kg/200L)	(días)	
Espárrago	Mancha púrpura	Stemphylium vesicarium	0.35	7	0.01

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad o antes de observar su presencia, cuando las condiciones medioambientales sean favorables para su

Realizar como máximo una (01) aplicación por campaña/año para el cultivo de espárrago.

#### PERÍODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 48 horas después de la anlicación

#### COMPATIBILIDAD

Este producto es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes, agentes o sustancia fuertemente oxidantes

#### FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### 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 indicaciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

#### CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO



### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)** 

#### COMPOSICION:

Chlorothalonil. .900 a/ka Aditivos. ..c.s.p. 1kg

#### Registro PQUA Nº .....-SENASA

Titular del Registro: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastián Nº 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa, La Molina, Lima - Perú. *<b>⊮Agrevo* Teléfono: 989-004643

#### Formulador: IPROCHEM COMPANY LIMITED.

No. 3. Yanhe RD., Yuekou Town, Tianmen City, Hubei, China.

#### Importador v Distribuidor: AGREVO ANDINA S.A.C. Jr. San Sebastián Nº 298, Urb. El Sol de la Molina II Etapa.

La Molina, Lima - Perú Teléfono: 989-004643

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA









TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

**SAMU: 106** 

AGREVO ANDINA S.A.C.: 989-004643

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y

Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola.

Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad

No contaminar ríos, estangues o arrovos con los desechos o envases

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o

































#### "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO'

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Nombre comercial: BRESTAN 90% WG Nombre común: Chlorothalonil

Clase: Fungicida Agrícola Reg PQUA Nº ...... - SENASA

#### COMPOSICIÓN:

Chlorothalonil .900 a/ka Aditivos .c.s.p 1ka

Formula empírica: C<sub>8</sub>Cl<sub>4</sub>N<sub>2</sub>

Peso molecular: 265.9 g/mol

Formula estructural: Chlorothalonil



#### Propiedades físicas y químicas del producto formulado

Estado físico: Sólido

Color: Blanquecino

Olor: Sin olor

pH: 5.0 - 8.0

Densidad: 1.20 g/ml

Corrosividad: No corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: Conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frio, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

### **ENVASES EN QUE SE COMERCIALIZA:**

Capacidad	Material
250 g, 1, 5, 25 kg	Bolsas

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- CUIDADO, evite el contacto, POSIBLE CARCINÓGENO.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas. bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 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 plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Cloronitrilo
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica.
- No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece 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.
- 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. Tratamiento sintomático.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos
  - 05 metros Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para organismos acuáticos.

No permitir animales en el área tratada

**ENVASES VACÍOS** 

vacios

sobrantes del

producto.

competente, para su gestión.

- 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 derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.































