

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.

Dirección de registro: Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Perú Tel.: 1 222 2795 / 957 613 401 Email: Reg102@generic-chem.com

Lima, 22 de Marzo de 2024

CARTA N° 115-2024-FSR CONSULTORES

Señor: Blgo. Rafael Guillen Encinas Director Sub-Dirección de Insumos Agrícolas Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego

Asunto: PRODUCTO: 4-TUNE PRO 500 WG

Respuesta a las observaciones de etiqueta - Actualización de etiqueta.

Empresa: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Referencia: Exp. 220010006253

CARTA N° D001373-2024-MIDAGRI-SENASA-DIAIA-SIA CARTA N° 096-2024-FSR - LOB 4 TUNE PRO 500 WG-SENASA

CARGO: 2024-0014404

De mi consideración:

Es grato dirigirme a usted con relación al documento de la referencia, para comunicarle que adjunto a la presente estamos remitiendo las etiquetas actualizadas del producto **4-TUNE PRO 500 WG (I.A. Pyraclostrobin 500 g/kg)** de acuerdo al requerimiento de la autoridad. Con fecha 20/03/2024 se ingresó la repuesta a observaciones de etiqueta del producto **4-TUNE PRO 500 WG**; sin embargo, solicitamos a la autoridad tomar en cuenta esta última comunicación para la actualización de las etiquetas en el sistema SIGIA del Senasa.

Sin otro particular, quedo de Ud.

Atentamente,

Alain Hernán Castro Delien

ALAIN HERNÁN CASTRO DELION Representante Legal NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C. Para cualquier consulta, por favor contactarse con:

FSR CONSULTORES

Email: tramites@grupofsr.com Teléfono: +51 920 534 766

4-TUNE PRO

500 WG

Medidas: 9.8 cm x 9.5 cm

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG

Composición:

Pyraclostrobin 500 g/kg Aditivos c.s.p. 1 g/kg

Reg. PQUA Nº SENASA

Titular de Registro:

NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C

AgroSciences

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO, LTD.

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C. Calle enrique Palacios, 360, ºficina № 505, Miraflores, Lima, Peru. Telefono: (01) 222 2795

Fecha de Formulación N° de Lote Fecha de Vencimiento:

CONTENIDO NETO: 100 g

Nocivo en caso de Ingestión Muy tóxico para Nocivo en contacto con la piel organismos Nocivo si se inhala acuáticos



"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y 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 y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación"

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

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 INFOSALUD: 113

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C. (01) 222 2795

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga o enfermedad		Dosis		
	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	P.C.	L.M.R.
Arándano	"Mancha negra de la hoja"	Alternaria alternata	0.25 - 0.30	0	4
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.21 - 0.27	35	2

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

Medidas: 9.8 cm x 9.5 cm





4-TUNE PRO

500 WG

Medidas: 9.8 cm x 9.5 cm

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG

Composición:

Pyraclostrobin 500 g/kg Aditivos c.s.p. 1 g/kg

Reg. PQUA Nº SENASA

Titular de Registro: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C

NOO AOROGOILNOLO I LIKO CIAIGO

Formulador: NINGBO GENERIC CHEMICALCO, LTD.

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C. Calle enrique Palacios, 360, ºficina № 505, Miraflores, Lima, Peru. Telefono: (01) 222 2795

Fecha de Formulación N° de Lote Fecha de Vencimiento:

CONTENIDO NETO: 200 g

Nocivo en caso de Ingestión Muy tóxico para Nocivo en contacto con la piel organismos Nocivo si se inhala acuáticos



"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y 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 y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación"

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

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 INFOSALUD: 113

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C. (01) 222 2795

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga o enfermedad		Dosis		
	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	P.C.	L.M.R.
Arándano	"Mancha negra de la hoja"	Alternaria alternata	0.25 - 0.30	0	4
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.21 - 0.27	35	2

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

Medidas: 9.8 cm x 9.5 cm







,

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" 4-TUNE PRO

500 WG

Medidas: 9.8 cm x 9.5 cm

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG

Composición:

Reg. PQUA Nº SENASA

Titular de Registro: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICALCO, LTD.

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C. Calle enrique Palacios, 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Peru, Telefono: (01) 222 2795

Fecha de Formulación N° de Lote Fecha de Vencimiento:

CONTENIDO NETO: 250 g

Nocivo en caso de Ingestión Muy tóxico para Nocivo en contacto con la piel organismos Nocivo si se inhala acuáticos



"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y 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 y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación"

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

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 INFOSALUD: 113

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C. (01) 222 2795

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga o enfermedad		Dosis		
	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	P.C.	L.M.R.
Arándano	"Mancha negra de la hoja"	Alternaria alternata	0.25 - 0.30	0	4
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.21 - 0.27	35	2

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

Medidas: 9.8 cm x 9.5 cm







4-TUNE PRO 500 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro:

NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505,

Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., (TD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.

Teléfono: + 86 - 574 – 87301088

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina N° 505,

Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Fecha de Formulación: N° de Lote:

Fecha de Vencimiento:

CONTENIDO NETO: 500 g

Nocivo en caso de Ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala Muy tóxico 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

- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- 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 forraies.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la anticación
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Strobilurin
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele 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, lavarios con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados, si la irritación persiste buscar atención médica.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto, El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 / INFOSALUD: 113

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.: (01) 222 2795 CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE

DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 cinco (5) metros.
- 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

4-TUNE PRO 500 WG, es un fungicida de amplio espectro, su acción es preventiva, curativa, traslaminar y locosistémica; bloquea la respiración mitocondrial, inhibe la formación de ATP.

Aplicar con equipos terrestres, calcular la cantidad de agua a emplear, agregar en el tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, luego se adiciona la cantidad del fungicida 4-TUNE PRO 500 WG, de acuerdo a la dosis recomendada, luego se agita la mezcla; finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del mente.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	CONSULTE CON ON INGENIERO AGRONOMO							
	Plaga o enfermedad		Dosis					
Cultivo	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	P.C.	L.M.R.			
Arándano	"Mancha negra de la hoja"	Alternaria alternata	0.25 - 0.30	0	4			
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.21 - 0.27	35	2			

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar 4-TUNE PRO 500 WG, en etapa de desarrollo vegetativo y en presencia de la plaga o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la misma. Realizar máximo 1 aplicación por campaña para el cultivo de arándano y 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre aplicación de 15 días, para el sultivo de vid.

PERIODO DE REINGRESO

Para los cultivos de Vid y Arándano, se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 12 horas.

COMPATIBILIDAD

El producto tiene compatibilidad química con los fungicidas más

FITOTOXICIDAD

4-TUNE PRO 500 WG no es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuniquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.





4-TUNE PRO 500 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro:

NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505,

Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.

Teléfono: + 86 - 574 – 87301088

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505,

Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Fecha de Formulación: N° de Lote:

Fecha de Vencimiento:

AgroSciences

CONTENIDO NETO: 800 g

Nocivo en caso de Ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala Muy tóxico 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

- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- 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 forraies.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Strobilurin
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele 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, lavarios con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados, si la irritación persiste buscar atención médica.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto, El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 / INFOSALUD: 113

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.: (01) 222 2795 CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE

DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 cinco (5) metros.
- 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

4-TUNE PRO 500 WG, es un fungicida de amplio espectro, su acción es preventiva, curativa, traslaminar y locosistémica; bloquea la respiración mitocondrial, inhibe la formación de ATP.

Aplicar con equipos terrestres, calcular la cantidad de agua a emplear, agregar en el tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, luego se adiciona la cantidad del fungicida 4-TUSE PRO 500 WG, de acuerdo a la dosis recomendada, luego se agita la mezcla; finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CON	CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO							
	Plaga o enfermedad		Dosis					
Cultivo	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	P.C.	L.M.R.			
Arándano	"Mancha negra de la hoja"	Alternaria alternata	0.25 - 0.30	0	4			
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.21 - 0.27	35	2			

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar 4-TUNE PRO 500 WG, en etapa de desarrollo vegetativo y en presencia de la plaga o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la misma. Realizar máximo 1 aplicación por campaña para el cultivo de arándano y 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre aplicación de 15 días, para el sultivo de vid.

PERIODO DE REINGRESO

Para los cultivos de Vid y Arándano, se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 12 horas.

COMPATIBILIDAD

El producto tiene compatibilidad química con los fungicidas más

FITOTOXICIDAD

4-TUNE PRO 500 WG no es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuniquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.





4-TUNE PRO 500 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China. Teléfono: +86 -574 -87301088

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Fecha de Formulación N° de Lote CONTENIDO NETO: 1 kg Fecha de Vencimiento:

> Nocivo en caso de Ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos





"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y

- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y
- etiquetado. - Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y
- 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 12 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Strobilurin
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele 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, si la irritación persiste buscar atención médica.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 INFOSALUD: 113 NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C: (01) 222 2795

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

- Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 cinco (5) metros.

 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

4-TUNE PRO 500 WG, es un fungicida de amplio espectro, su acción es preventiva, curativa, traslaminar y locosistémica; bloquea la respiración mitocondrial, inhibe la formación de ATP.

Aplicar con equipos terrestres, calcular la cantidad de agua a emplear, agregar en el tanque de mezcla la mitad del agua que s va a emplear, luego se adiciona la cantidad del fungicida 4-TUNE PRO 500 WG, de acuerdo a la dosis recomendada, luego se agita la mezcla; finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

Cultivo	Plaga o enfermedad		Dosis		
	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	P.C.	L.M.R.
Arándano	"Mancha negra de la hoja"	Alternaria alternata	0.25 - 0.30	0	4
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.21 - 0.27	35	2

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar 4-TUNE PRO 500 WG, en etapa de desarrollo vegetativo y en presencia de la plaga o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la misma. Realizar máximo 1 aplicación por campaña para el cultivo de arándano y 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre aplicación de 15 días, para el cultivo de vid.

PERIODO DE REINGRESO

Para los cultivos de Vid y Arándano, se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 12 horas.

COMPATIBILIDAD

El producto tiene compatibilidad química con los fungicidas más utilizados.

FITOTOXICIDAD

4-TUNE PRO 500 WG no es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

































4-TUNE PRO 500 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China. Teléfono: +86 -574 -87301088

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Fecha de Formulación N° de Lote CONTENIDO NETO: 5 kg Fecha de Vencimiento:

> Nocivo en caso de Ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos





Medidas: 26.5 cm (ancho) x 35.5 cm (alto)

"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

- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y
- 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 12 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Strobilurin
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele 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, si la irritación persiste buscar atención médica.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 INFOSALUD: 113 NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C: (01) 222 2795

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

- Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 cinco (5) metros.

 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

4-TUNE PRO 500 WG, es un fungicida de amplio espectro, su acción es preventiva, curativa, traslaminar y locosistémica; bloquea la respiración mitocondrial, inhibe la formación de ATP.

Aplicar con equipos terrestres, calcular la cantidad de agua a emplear, agregar en el tanque de mezcla la mitad del agua que s va a emplear, luego se adiciona la cantidad del fungicida 4-TUNE PRO 500 WG, de acuerdo a la dosis recomendada, luego se agita la mezcla; finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

Cultivo	Plaga o enfermedad Dosis				
	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	P.C.	L.M.R.
Arándano	"Mancha negra de la hoja"	Alternaria alternata	0.25 - 0.30	0	4
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.21 - 0.27	35	2

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar 4-TUNE PRO 500 WG, en etapa de desarrollo vegetativo y en presencia de la plaga o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la misma. Realizar máximo 1 aplicación por campaña para el cultivo de arándano y 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre aplicación de 15 días, para el cultivo de vid.

PERIODO DE REINGRESO

Para los cultivos de Vid y Arándano, se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 12 horas.

COMPATIBILIDAD

El producto tiene compatibilidad química con los fungicidas más utilizados.

FITOTOXICIDAD

4-TUNE PRO 500 WG no es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



































4-TUNE PRO 500 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China. Teléfono: +86 -574 -87301088

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Fecha de Formulación N° de Lote CONTENIDO NETO: 10 kg Fecha de Vencimiento:

> Nocivo en caso de Ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

Muy tóxico 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

- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y
- 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 12 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Strobilurin
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele 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, si la irritación persiste buscar atención médica.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 INFOSALUD: 113 NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C: (01) 222 2795

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

- Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 cinco (5) metros.

 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

4-TUNE PRO 500 WG, es un fungicida de amplio espectro, su acción es preventiva, curativa, traslaminar y locosistémica; bloquea la respiración mitocondrial, inhibe la formación de ATP.

Aplicar con equipos terrestres, calcular la cantidad de agua a emplear, agregar en el tanque de mezcla la mitad del agua que s va a emplear, luego se adiciona la cantidad del fungicida 4-TUNE PRO 500 WG, de acuerdo a la dosis recomendada, luego se agita la mezcla; finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

Cultivo	Plaga o enfermedad		Dosis		
	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	P.C.	L.M.R.
Arándano	"Mancha negra de la hoja"	Alternaria alternata	0.25 - 0.30	0	4
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.21 - 0.27	35	2

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar 4-TUNE PRO 500 WG, en etapa de desarrollo vegetativo y en presencia de la plaga o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la misma. Realizar máximo 1 aplicación por campaña para el cultivo de arándano y 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre aplicación de 15 días, para el cultivo de vid.

PERIODO DE REINGRESO

Para los cultivos de Vid y Arándano, se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 12 horas.

COMPATIBILIDAD

El producto tiene compatibilidad química con los fungicidas más utilizados.

FITOTOXICIDAD

4-TUNE PRO 500 WG no es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



































4-TUNE PRO 500 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China. Teléfono: +86 -574 -87301088

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Fecha de Formulación N° de Lote CONTENIDO NETO: 20 kg Fecha de Vencimiento:

> Nocivo en caso de Ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

Muy tóxico 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

- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y
- 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 12 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Strobilurin
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele 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, si la irritación persiste buscar atención médica.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 INFOSALUD: 113 NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C: (01) 222 2795

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

- Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 cinco (5) metros.

 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

4-TUNE PRO 500 WG, es un fungicida de amplio espectro, su acción es preventiva, curativa, traslaminar y locosistémica; bloquea la respiración mitocondrial, inhibe la formación de ATP.

Aplicar con equipos terrestres, calcular la cantidad de agua a emplear, agregar en el tanque de mezcla la mitad del agua que s va a emplear, luego se adiciona la cantidad del fungicida 4-TUNE PRO 500 WG, de acuerdo a la dosis recomendada, luego se agita la mezcla; finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

Cultivo	Plaga o enfermedad		Dosis		
	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	P.C.	L.M.R.
Arándano	"Mancha negra de la hoja"	Alternaria alternata	0.25 - 0.30	0	4
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.21 - 0.27	35	2

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar 4-TUNE PRO 500 WG, en etapa de desarrollo vegetativo y en presencia de la plaga o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la misma. Realizar máximo 1 aplicación por campaña para el cultivo de arándano y 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre aplicación de 15 días, para el cultivo de vid.

PERIODO DE REINGRESO

Para los cultivos de Vid y Arándano, se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 12 horas.

COMPATIBILIDAD

El producto tiene compatibilidad química con los fungicidas más utilizados.

FITOTOXICIDAD

4-TUNE PRO 500 WG no es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



































4-TUNE PRO 500 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China. Teléfono: +86 -574 -87301088

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.

Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795

Fecha de Formulación N° de Lote CONTENIDO NETO: 25 kg Fecha de Vencimiento:

> Nocivo en caso de Ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos





Medidas: 26.5 cm (ancho) x 35.5 cm (alto)

"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

- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y
- 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 12 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Strobilurin
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele 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, si la irritación persiste buscar atención médica.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 INFOSALUD: 113 NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C: (01) 222 2795

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

- Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 cinco (5) metros.

 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

4-TUNE PRO 500 WG, es un fungicida de amplio espectro, su acción es preventiva, curativa, traslaminar y locosistémica; bloquea la respiración mitocondrial, inhibe la formación de ATP.

Aplicar con equipos terrestres, calcular la cantidad de agua a emplear, agregar en el tanque de mezcla la mitad del agua que s va a emplear, luego se adiciona la cantidad del fungicida 4-TUNE PRO 500 WG, de acuerdo a la dosis recomendada, luego se agita la mezcla; finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

Cultivo	Plaga o enfermedad Dosis				
	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	P.C.	L.M.R.
Arándano	"Mancha negra de la hoja"	Alternaria alternata	0.25 - 0.30	0	4
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.21 - 0.27	35	2

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar 4-TUNE PRO 500 WG, en etapa de desarrollo vegetativo y en presencia de la plaga o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la misma. Realizar máximo 1 aplicación por campaña para el cultivo de arándano y 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre aplicación de 15 días, para el cultivo de vid.

PERIODO DE REINGRESO

Para los cultivos de Vid y Arándano, se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 12 horas.

COMPATIBILIDAD

El producto tiene compatibilidad química con los fungicidas más utilizados.

FITOTOXICIDAD

4-TUNE PRO 500 WG no es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



































INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

4-TUNE PRO 500 WG, es un fungicida de amplio espectro, su acción es preventiva, curativa, traslaminar y locosistémica: bloquea la respiración mitocondrial, inhibe la formación de ATP.

Aplicar con equipos terrestres, calcular la cantidad de agua a emplear, agregar en el tanque de mezcla la mitad del aqua que se va a emplear, luego se adiciona la cantidad del fungicida 4-TUNE PRO 500 WG de acuerdo a la dosis recomendada, luego se agita la mezcla; finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga o enfermedad		Dosis		
	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	P.C.	L.M.R.
Arándano	"Mancha negra de la hoja"	Alternaria alternata	0.25 - 0.30	0	4
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.21 - 0.27	35	2

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

Nocivo en caso de Ingestión Muy tóxico para Nocivo en contacto con la piel organismos Nocivo si se inhala acuáticos





FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar 4-TUNE PRO 500 WG, en etapa de desarrollo vegetativo y en presencia de la plaga o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la misma. Realizar máximo 1 aplicación por campaña para el cultivo de arándano y 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre aplicación de 15 días, para el cultivo de vid.

PERIODO DE REINGRESO

Para los cultivos de Vid y Arándano, se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 12 horas.

COMPATIBILIDAD

El producto tiene compatibilidad química con los fungicidas más utilizados

FITOTOXICIDAD

4-TUNE PRO 500 WG no es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

> CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 LIGERAMENTE PELIGROSO

PUNE PRO 500 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición: Pyraclostrobin 500 a/ka Aditivos c.s.p. 1 ka

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C. Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505,

Miraflores Lima Perú Teléfono: (01) 222 2795

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China. Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C. Calle enrique Palacios 360, Oficina Nº 505, Miraflores, Lima, Perú Teléfono: (01) 222 2795



















PELIGRO













"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL

ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Nombre comercial del producto: 4-TUNE PRO 500 WG Nombre común: Pvraclostrobin Clase: Fungicida Agrícola Reg. PQUA Nº: - SENASA

Composición Química:

Pyraclostrobin 500 g/kg Aditivos c.s.p. 1 kg

Formula empírica: C, H, CIN, O, Peso Molecular: 387.82 g/mol Formula estructural: Pyraclostrobin



Presentación del producto: Envases de 100 g, 200 g, 250 g, 500 g, 800 g, 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Gránulo a 20 °C Color: Marrón claro a 20 °C Olor: Inodoro a 20 °C Densidad: 688 g/L (20 °C) pH: 6.6 a 20 °C Persistencia a la espuma: 5 mL después de Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: Estable por 2 años a condiciones normales de almacenamiento.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla v aplicación.
- 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. hebidas ni forraies
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Strobilurin
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele 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 aqua viabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados, si la irritación persiste buscar atención médica
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y Nocivo en caso de Ingestión Muy tóxico para trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
 - Antídoto. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMIL: 106 INFOSALUD: 113 NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.: (01) 222 2795

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estanques o arrovos 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 aqua de al menos cinco (5) metros.
- 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.























organismos

acuáticos



















Nocivo en contacto con la piel

Nocivo si se inhala