

KAMUY[®] 50 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRANULOS DISPERSABLES (WG)

COMPOSICIÓN:

Fenpyrazamine 500 g/Kg
Aditivos c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA N° 1956-SENASA

Titular de registro, Importador y Distribuidor:

SMTM PERU S.A.C

Av. Circunvalación Del Club Golf Los Incas N° 208,
Interior 705-B, TORRE III.
Urbanización Club Golf Los Incas
Santiago de Surco Lima, Perú

Formulado por:

Indalva, S.L

Carretera La Matanza, Km. 0.5 – P.O.
BOX: 160-03300 Orihuela (Alicante), España

Fecha de Formulación:

N° Lote:

Contenido neto: 1 Kg

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
“Manténgase bajo llave fuera del alcance de los niños”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Este producto es de cuidado. No ingerir.
Peligroso si es inhalado, evite respirar la aspersión.
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
Almacenar el producto bajo techo, en 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 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 y agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: **Pyrazolium**
En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral, si la persona esta inconsciente o convulsione.
En caso de contacto con la piel retirar la ropa y calzado contaminado. Báñese 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.
Antídoto: No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
Teléfonos de emergencias: SAMU: 106
SMTM PERU S.A.C: 01 421-4811

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

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la caja o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

No contaminar, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación de sobrantes del producto.
Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KAMUY 50 WG es un fungicida que actúa inhibiendo la elongación del tubo germinativo y el micelio del hongo.
MODO DE EMPLEO:
Poner la dosis recomendada en balde con agua, luego verter la mezcla en el equipo de aplicación y completar con agua.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		Dosis		P.C (Días)	L.M.R (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	Kg/Ha	Kg/200 L		
Vid	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0	--	7	2
Arándano	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	--	0.8 – 1.0	0	4

PC: Periodo de carencia.
LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

En **vid** realizar (02) aplicaciones por campaña. Considerar 01 campaña al año. Primera aplicación: Floración. Segunda aplicación: Cierre de Racimo
Aplicar en forma preventiva, dosis de 0.8 Kg/ha a inicio de floración. Y la dosis de 1.0 Kg/ha al cierre de racimos cuando se tiene una presión alta de la enfermedad y/o las condiciones climáticas (temperatura y humedad) favorezcan el desarrollo de la enfermedad en el cultivo.
En **Arándanos** realizar hasta dos aplicaciones por campaña, considerando 01 campañas al año. Aplicar las dosis bajas en forma preventiva antes de la presencia de la enfermedad y la dosis alta en etapas iniciales o se den las condiciones favorables para el rápido desarrollo y aumento de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA

Ingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de los pesticidas, excepto aquellos de reacción alcalina. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los cultivos recomendados, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las Buenas Prácticas Agrícolas.
La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.
Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

“Manténgase bajo llave fuera del alcance de los niños”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Este producto es de cuidado. No ingerir.

Peligroso si es inhalado, evite respirar la aspersión.

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

Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

Almacenar el producto bajo techo, en 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 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 y agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: **Pyrazolium**

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

En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral, si la persona esta inconsciente o convulsione.

En caso de contacto con la piel retirar la ropa y calzado contaminado. Báñese 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.

Antídoto: No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

Teléfonos de emergencias: SAMU: 106 SMTM PERU S.A.C: 01-421-4811

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

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la caja o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

No contaminar, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación de sobrantes del producto.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.

Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

KAMUY® 50 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRANULOS DISPERSABLES (WG)

COMPOSICIÓN:

Fenpyrazamine 500 g/Kg

Aditivos c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA N° 1956-SENASA

Titular de registro, Importador y Distribuidor:

SMTM PERU S.A.C

Av. Circunvalación Del Club Golf Los Incas N° 208,

Interior 705-B, TORRE III.

Urbanización Club Golf Los Incas

Santiago de Surco. Lima, Perú

Formulado por:

Indalva, S.L

Carretera La Matanza, Km. 0.5 – P.O.

BOX: 160-03300 Orihuela (Alicante), España

Fecha de Formulación:

N° Lote:

Contenido neto: 50 Kg

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KAMUY 50 WG es un fungicida que actúa inhibiendo la elongación del tubo germinativo y el micelio del hongo.

MODO DE EMPLEO:

Poner la dosis recomendada en balde con agua, luego verter la mezcla en el equipo de aplicación y completar con agua.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		Dosis		P.C (Días)	L.M.R (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	Kg/Ha	Kg/200 L		
Vid	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0	--	7	2
Arándano	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	--	0.8 – 1.0	0	4

PC: Periodo de carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

En vid realizar (02) aplicaciones por campaña. Considerar 01 campaña al año. Primera aplicación: Floración. Segunda aplicación: Cierre de Racimo. Aplicar en forma preventiva, dosis de 0.8 Kg/ha a inicio de floración. Y la dosis de 1.0 Kg/ha al cierre de racimos cuando se tiene una presión alta de la enfermedad y/o las condiciones climáticas (temperatura y humedad) favorezcan el desarrollo de la enfermedad en el cultivo.

En **Arándanos** realizar hasta dos aplicaciones por campaña, considerando 01 campañas al año. Aplicar las dosis bajas en forma preventiva antes de la presencia de la enfermedad y la dosis alta en etapas iniciales o se den las condiciones favorables para el rápido desarrollo y aumento de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA

Ingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de los pesticidas, excepto aquellos de reacción alcalina. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los cultivos recomendados, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las Buenas Prácticas Agrícolas. La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

