

“LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA DE SEGURIDAD ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado evite el contacto, POSIBLE TERATOGENICO.
- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- 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 forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 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.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

FARBIC CONSULTORES S.A.C.: 980 099 390



FLUTEB

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Fluopyram.....200 g/L
Tebuconazole.....200 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1L

PQA N° - SE 051

Titular del registro: FARBIC CONSULTORES S.A.C.

Formulador: ZHEJIANG VILVIVE CHEMICAL CO., LTD.

No. 270, 25 Jiangnan Road, Hengdian Town, Dongyang,
Zhejiang China
Tel.: 86-579-86904490/E-mail: ellen.xiao@hengdian-group.com

Importador: FARBIC CONSULTORES S.A.C.

Av. Emilio Cavenecia 225 Of. 409, San Isidro, Lima – Perú
Teléfono: 980 099 390 / E-mail: gerencia@farbic.pe

Fecha de formulación:

Fecha de Lote:

Contenido neto: 250 ml

Fecha de vencimiento:

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Tóxico para
organismos acuáticos



ATENCIÓN

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FLUTEB, es un fungicida sistémico compuesto por Fluopyram que actúa como un inhibidor de la succinato deshidrogenasa (SDHI) de la cadena respiratoria mitocondrial y Tebuconazole que inhibe la biosíntesis del ergosterol, e interrumpe el crecimiento y reproducción de los hongos Grupo FRAC N°7 (Fluopyram) y Grupo FRAC N°3 (tebuconazole).

FLUTEB protege flores y frutos mediante la acción de penetración continua de cantidades pequeñas de sus componentes a través de la vía foliar.

FLUTEB, se prepara, diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua. Luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitar hasta obtener una mezcla homogénea. Durante la aplicación mantener el caldo en constante agitación. Revisar que el equipo de aplicación se encuentre debidamente calibrado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis (L/Ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Uva	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.5	21	2.0 ^a 6.0 ^b

P.C.: Período de Carencia

a: Fluopyram / b: Tebuconazole

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

RESPONSABILIDAD CIVIL

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

**CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4:
LIGERAMENTE PELIGROSO**



FLUTEB

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Fluopyram.....200 g/L
Tebuconazole.....200 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1L

PQUA N° - SENASA

Titular del registro: FARBIC CONSULTORES S.A.C.

Formulador: ZHEJIANG AVILIVE CHEMICAL CO., LTD.
No. Two, 335 Jiangnan Road, Hengdian Town, Dongyang, Zhejiang, China
Tel.: 86-579-86904490 / E-mail: ellen.xiao@hengdian-group.

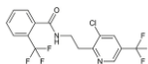
Importador: FARBIC CONSULTORES S.A.C.
Av. Emilio Cavenecia 225 Of. 409, San Isidro, Lima - Perú
Teléfono: 980 099 3907 / E-mail: gerencia@farbic.pe

Fecha de formulación:
N° de Lote:
Contenido neto:
Fecha de vencimiento:

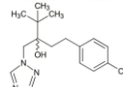
Noctivo en caso de ingestión
Noctivo en contacto con la piel
Noctivo si se inhala

Tóxico para
organismos acuáticos

- Grupo químico: Fluopyram (Piridilietilamidas)
- Nombre común: Fluopyram CAS 658066-35-4
- Nombre químico: N-[2-[3-cloro-5-(trifluorometil)-2-piridil]etil]-α,α,α-trifluoro-ortho-toluamida
- Fórmula empírica: C₁₆H₁₁ClF₃N₂O
- Peso molecular (g/mol): 396.76
- Fórmula estructural:



- Grupo químico: Tebuconazole (Triazoles)
- Nombre común: Tebuconazole CAS 107534-96-3
- Nombre químico: (RS)-1-p-clorofenil-4,4-dimetil-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmetil)pentan-3-ol
- Fórmula empírica: C₁₆H₂₂ClN₃O
- Peso molecular (g/mol): 307.82
- Fórmula estructural:



Propiedades físicas y químicas:

- Aspecto: Líquido
- Olor: Sin olor
- Color: Blanquesino
- Propiedades oxidantes: No oxidante
- Propiedades explosivas: No explosivo
- Densidad relativa: 1.110 g/L a 20°C
- Punto de inflamación: No inflamable
- pH: 6-9
- Capacidad y clase de los envases: Frasco COEX de 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 L, 5L, 10L, 20L, 200L

LEA CUIDADOSAMENTE LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado evite el contacto, POSIBLE TERATOGENICO.
- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- 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 forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lávese la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido este producto debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

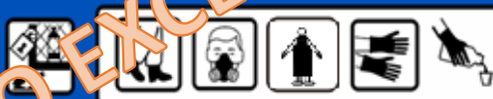
INSTRUCCIONES DE MANEJO Y AUXILIOS

- Grupo Químico: Fluopyram (Piridilietilamidas), Tebuconazole (Triazoles)
- En caso de intoxicación lleve al paciente al centro médico y muéstrela la etiqueta para el diagnóstico al intoxicado.
- Contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- Contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral y no inducir al vómito.
- En caso de inhalación, retirar a la persona afectada del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No existe antídoto específico. Administrar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
FARBIC CONSULTORES S.A.C.: 980 099 390

ATENCIÓN



CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el producto, lavar tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego ir al triple lavado o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto para tal efecto por el personal competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, arroyos o estanques con los residuos 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 (zona libre) de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas de napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame del producto, limpiarlo inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FLUTEB, es un fungicida sistémico compuesto por Fluopyram que actúa como un inhibidor de la succinato deshidrogenasa (SDHI) de la cadena respiratoria mitocondrial y Tebuconazole que inhibe la biosíntesis del ergosterol, e interrumpe el crecimiento y reproducción de los hongos Grupo FRAC N°7 (Fluopyram) y Grupo FRAC N°3 (tebuconazole).

FLUTEB protege flores y frutos mediante la acción de penetración continua de cantidades pequeñas de sus componentes a través de la vía foliar.

FLUTEB, se prepara, diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua. Luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitar hasta obtener una mezcla homogénea. Durante la aplicación mantener el caldo en constante agitación. Revisar que el equipo de aplicación se encuentre debidamente calibrado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis (L/ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Uva	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.5	21	2.0 ^a 6.0 ^b

P.C.: Período de Carencia
L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

a: Fluopyram / b: Tebuconazole

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar previa evaluación de la plaga o cuando se presenten las condiciones ambientales propicias para el desarrollo de la plaga.
Se recomienda máximo 01 aplicación por campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo tratado antes de 12 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

FLUTEB es compatible con los plaguicidas más utilizados excepto sustancias alcalinas, agentes oxidantes y ácidos fuertes. Al realizar una mezcla no conocida, se recomienda una prueba de compatibilidad previa o consultar con nuestro departamento técnico.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo 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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4:
LIGERAMENTE PELIGROSO**

