

“LEA LA ETIQUETA Y ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Este producto es de cuidado, no ingerir.

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.

Este producto puede ser mortal si se ingiere.

El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.

No almacenar en casas de habitación.

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

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación (guantes de goma, máscara contra el polvo, respirador u otros) y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.

No debe transportarse con productos de consumo humano o animal.

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

No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

“Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento”.

CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN: En caso de manipulación directa y de posible contacto con el producto, protegerse las manos con guantes para manipular productos químicos (de nitrilo de 13", 0.15 mm

de espesor, modelo solvex), usar gafas protectoras y ropa adecuada: camisa y pantalón de algodón (tocuyo popelina tipo 1511 100% algodón, trama 30/1 (61), urdimbre 30/1), botas de jebe, mandil plástico y mascarilla.

ALMACENAMIENTO:

No exponer a temperaturas bajo -10°C ni sobre 40°C.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico:

Fluopyram (Pyridilethylamidas), Tebuconazole (Triazoles)

En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.

Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona no está conciente.

En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.

En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón

En caso de inhalación, trasladar a la persona al aire libre. Mantenerla en reposo y abrigado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

SÍNTOMAS ESPECÍFICOS:

Se pueden presentar náuseas y mareos.

INDICACIONES PARA EL MÉDICO:

Normalmente el lavado gástrico no es necesario. Sin embargo, si se ha ingerido una cantidad significativa (más de un bocado), administrar carbón activado y sulfato de sodio.

ANTÍDOTO:

No existe antídoto específico. Se recomienda el tratamiento sintomático y adecuado a la condición del paciente.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN:

CICOTOX (Lima) : 0800-1-3040

CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para organismos acuáticos.

No contaminar ríos, arroyos o estanques 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 5 metros.

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

El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

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



Luna Experience®

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión concentrada (SC)

Fluopyram, 200 g/l
Tebuconazole, 200 g/l
Aditivos, c.s.p 1 litro

Reg. PQUA N°

TITULAR DEL REGISTRO:

Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
San Isidro. Lima-Perú

FORMULADO POR:

Bayer S.A.S
Bayer CropScience
16 rue Jean- Marie Leclair
CS 90106
69266 Lyon Cedex 09
Francia

IMPORTADO Y

DISTRIBUIDO POR:
Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
San Isidro. Lima - Perú
Tel.: 211-3800

**NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

® = Marca Registrada del grupo Bayer



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

“LEA LA ETIQUETA Y ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Este producto es de cuidado, no ingerir.

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.

Este producto puede ser mortal si se ingiere.

El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.

No almacenar en casas de habitación.

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

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación (guantes de goma, máscara contra el polvo, respirador u otros) y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.

No debe transportarse con productos de consumo humano o animal.

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

No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

“Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento”.

CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN: En caso de manipulación directa y de posible contacto con el producto, protegerse las manos con guantes para manipular productos químicos (de nitrilo de 13", 0.15 mm

de espesor, modelo solvex), usar gafas protectoras y ropa adecuada: camisa y pantalón de algodón (tocuyo popelina tipo 1511 100% algodón, trama 30/1 (61), urdimbre 30/1), botas de jebe, mandil plástico y mascarilla.

ALMACENAMIENTO:

No exponer a temperaturas bajo -10°C ni sobre 40°C.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico:

Fluopyram (Pyridilethylamidas), Tebuconazole (Triazoles)

En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.

Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona no está conciente.

En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.

En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón

En caso de inhalación, trasladar a la persona al aire libre. Mantenerla en reposo y abrigado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

SÍNTOMAS ESPECÍFICOS:

Se pueden presentar náuseas y mareos.

INDICACIONES PARA EL MÉDICO:

Normalmente el lavado gástrico no es necesario. Sin embargo, si se ha ingerido una cantidad significativa (más de un bocado), administrar carbón activado y sulfato de sodio.

ANTÍDOTO:

No existe antídoto específico. Se recomienda el tratamiento sintomático y adecuado a la condición del paciente.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN:

CICOTOX (Lima) : 0800-1-3040

CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para organismos acuáticos.

No contaminar ríos, arroyos o estanques 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 5 metros.

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

El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

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



Luna Experience®

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión concentrada (SC)

Fluopyram, 200 g/l
Tebuconazole, 200 g/l
Aditivos, c.s.p 1 litro

Reg. PQUA N°

TITULAR DEL REGISTRO:
Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
San Isidro. Lima-Perú

FORMULADO POR:
Bayer CropScience
8400 Harthorn Road
Kansas City, MO 64120
USA

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
San Isidro. Lima - Perú
Tel.: 211-3800

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

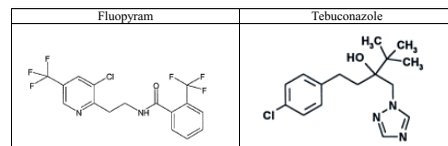
® = Marca Registrada del grupo Bayer



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

Nombre químico (IUPAC):
 Fluopyram: N-[2-(3-chloro-5-(trifluorometil)piridin-2-yl)ethyl]-2-(trifluorometil)benzamide
 Tebuconazole: 1-(4-chloro-phenyl)-4,4-dimethyl-3-[1,2,4]-triazol-1-ylmethyl-pentan-3-ol

Fórmula estructural:



Formula empírica: Fluopyram: C₁₆H₁₁ClF₆N₂O
 Tebuconazole: C₁₆H₂₂ClN₃O

Peso molecular: Fluopyram: 396.72 g/mol
 Tebuconazole: 307.8 g/mol

Propiedades físicas y químicas del producto formulado:

Estado físico: Líquido, suspensión.

Color: Blanca

Olor: Aromática

pH: 7.2

Densidad relativa: 1.130 g/cm³

Inflamabilidad: No inflamable

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No corrosivo

Reactividad: No reactivo con los materiales recomendados

HDPE

Capacidad y clase de los envases: 1 litro, 500 ml, 250 ml.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Agite el producto antes de utilizarlo. Llenar el tanque del equipo aplicador con agua limpia hasta la mitad. En un recipiente aparte mezclar el producto en agua hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque del equipo y complete el volumen de agua a utilizar.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

USO ESPECIFICO

CULTIVOS	AGENTE CAUSAL DE LA ENFERMEDAD			PC* (días)	LMR** (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	Dosis (l/ha)		
Vid	Oidium	<i>Uncinula necator</i>	0.6	N.d	Tebuconazole: 2 Fluopyram: 1.5
Cebolla	Stemphylium	Stemphylium vesicarium	0.5 - 0.6	7	Tebuconazole: 0.05 Fluopyram: 0.1
Espárrago	Stemphylium	Stemphylium vesicarium	0.6	N.d	Tebuconazole: 0.05 Fluopyram: 0.01

* PC = Período de carencia ** LMR = Límite máximo de residuos N/d = No determinado

Frecuencia y época de aplicación:

Se recomiendan 2 aplicaciones por campaña considerando una campaña al año previa evaluación de la presencia de la enfermedad, rotandolo con otros grupos químicos diferentes dentro de un programa de manejo integrado. Se debe aplicar en forma preventiva o al inicio de la enfermedad.

Periodo de reingreso:

12 horas.

Modo y mecanismo de acción:

Luna Experience es un fungicida foliar formado por dos ingredientes activos complementarios Fluopyram y Tebuconazole.

El ingrediente activo Fluopyram es un inhibidor del Succinato deshidrogenasa actuando a nivel de la cadena respiratoria del patógeno mientras que Tebuconazole interviene en el metabolismo de los hongos, actuando como inhibidor de la síntesis del esterol. El producto protege flores y frutos mediante una penetración continua de pequeñas cantidades del producto a través de las hojas.

Fitotoxicidad:

Luna Experience posee buena fitocompatibilidad con los cultivos recomendados.

Efectos sobre otros cultivos y cultivos sucesivos:

Ninguno conocido.

Método de aplicación:

Se emplea en pulverizaciones previa mezcla en agua. Realizar una pre-mezcla en un volumen reducido de agua y luego completar al volumen indicado.

Equipos de aplicación y su calibración:

Se aplica en aspersiones foliares con equipos terrestres como pulverizadoras manuales, a motor o tractor.

En la calibración se ajusta el equipo de aplicación con la velocidad del operario, con el fin de lograr que el pesticida se distribuya en forma homogénea en el área.

Periodo de reingreso: 12 horas

RESPONSABILIDAD CIVIL:

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



**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**