

Sequence™

Etiqueta Web - Ecuador

FUNGICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Concentración:

Fenpicoxamid **130 g/l**
Aditivos c.s.p 1 l

Registro N° 236-F1/NA-CL1

**Titular del Registro: CONSULTLMZ Cia Ltda, Representante en Ecuador
de DOW AGROSCIENCES DE COLOMBIA S.A.**

Av.23 Rodrigo de Chávez S/N Ciudad Colón, Edificio Empresarial II Oficina 308 Guayaquil- Ecuador.
Servicio al Cliente 022232720. Ext 114

FORMULADO POR:



DAS King's Lynn Dow AgroSciences Limited
Estuary Road. England. United Kingdom

Dow Agrosciences de Colombia S.A.
Km Via Mamonal. Cartagena, Bolívar - Colombia

DuPont de Neumors (France) S.A.S.
Protection des Cultures. Usine de Cemay.82,
Rue de Witteisheim - B.P.9. 68701 Cemay Cedex
Francia

DISTRIBUIDO POR:



El compadre del agro

Km. 9,5 Vía Daule Los Vergeles 1-6-7
junto a Sal del Pacífico, manzana 263,
Parque Industrial Los Vergeles.
Guayaquil, Tel. 04.2590600

® TM **Marca de The Dow Chemical Company ("Dow") o una compañía afiliada de Dow**

CUIDADO

Sequence™

Etiqueta Web - Ecuador

FUNGICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MECANISMO DE ACCIÓN

Fenpicoxamid es el primer miembro de una nueva clase de fungicidas; las picolinamidas. Es un inhibidor interno de la Quinona (Qil). Sequence™ inhibe la respiración mitocondrial en el hongo. Fenpicoxamid actúa en un sitio diferente al sitio en que actúan las SDHI's y las estrobirulinas (Qol).

MODO DE ACCIÓN

Fenpicoxamid es un fungicida con actividad translaminar (movilidad local en las plantas), lo cual le confiere propiedades preventivas sobre *Mycosphaerella fijiensis* (Sigatoka negra del banano).

MODO DE EMPLEO

Se puede usar por aspersión vía aérea.

Se recomienda la adición de un aceite mineral y un emulsificante para mejorar la eficacia del producto. Para la preparación de la mezcla seleccione un buen aceite mineral y emulsificante. Realice pruebas de emulsión previas a la preparación de la mezcla, para determinar los pasos de adición adecuados y los correctos tiempos de agitación, acorde con el equipo usado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga	Dosis	P.C.
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>)	385 mL/Ha	0 días

P.C.: Período de carencia.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Sequence™ debe ser utilizado como fungicida preventivo en los estadios de desarrollo de la enfermedad. Debe aplicarse máximo 3 ocasiones por año, solamente en rotaciones (no en bloques), dentro de un programa de manejo de la Sigatoka negra (*Mycosphaerella fijiensis*). Sequence™ debe ser aplicado solamente en mezclas (preferible con fungicidas multi-sitio). Mezclar Sequence™ con un fungicida uni-sitio SOLAMENTE si éste tiene buena eficacia; es decir que NO se haya encontrado pérdidas de sensibilidad o resistencia contra Sigatoka negra en la región donde se aplicará.



Sequence™

Etiqueta Web - Ecuador

FUNGICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

PERÍODO DE REINGRESO:

Se recomienda esperar 12 horas después de la aplicación para reingresar a un campo tratado.

FITOTOXICIDAD:

En las diferentes evaluaciones realizadas con **Sequence™** no se presentó fitotoxicidad al cultivo de Banano.

COMPATIBILIDAD:

Sequence™ no presenta incompatibilidad conocida. Se recomienda hacer pruebas preliminares.

RESPONSABILIDAD:

“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”.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: III - LIGERAMENTE PELIGROSO



Sequence™

Etiqueta Web - Ecuador

FUNGICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**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:

Causa irritación moderada a los ojos. Evite respirar vapor o aspersión. Evite el contacto con la piel y la ropa.

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD:

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada antes de alcanzar el periodo de re-entrada.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicamentos de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). “Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado”.

MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Si hay lentes de contacto, quitarlas después de los primeros 5 minutos y continuar lavando los ojos.

En caso de ingestión, no induzca al vómito.

En caso de inconsciencia CONSULTAR CON UN MÉDICO.

Sintomatología: Puede ocasionar irritación moderada a los ojos con lesión ligera en las córneas. Puede causar irritación en el tracto respiratorio superior (nariz y garganta). No se esperan síntomas y efectos adicionales, las reacciones en cada paciente pueden variar.

Tratamiento: El tratamiento es sintomático y de acuerdo a las condiciones clínicas del paciente.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

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



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

1800 VENENO (836366)

Atención las 24 horas del día.

ConsultLMZ Cia Ltda. 2223 2720. Ext 114

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe re-utilizarse. Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Después de hacer la aplicación lave los equipos y repase el cultivo con el agua de lavado. No vierta los residuos en fuentes de agua.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto ni con los desechos y envases vacíos. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

Para la aplicación de **SEQUENCE™** se debe establecer una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados al consumo humano. En caso de derrame, recoja y deseche acorde con lo dispuesto al respecto en la Norma INEN 2266.

