

"...EA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Mibelya®

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- Este producto es DANIÑO. No ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación hacer uso de guantes, mascarilla, botas, tarjeta de protección, gafas y ropa protectora.
- Utilice ropa protectora para ingresar al área tratada en las 12 primeras horas después de la aplicación.
- Después de la aplicación, lavarse bien, bañarse y cambiarse de ropa y lavarla antes de volver a usarla.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: triazoles+ pyrazolum

- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito. 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.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847

BASF Peruana S.A.: 513 2505

**TITULAR DEL REGISTRO,
IMPORTADO Y
DISTRIBUIDO POR:**

BASF Peruana S.A.

Av. O. R. Benavides 5915 -

Callao

Casilla 3911, Lima 100

Telf. : (01) 513 2500

Fax : (01) 513 2519



We create chemistry

FORMULADO POR:

BASF Española S.L.

Carretera N-340, km 1156

43006

Tarragona España



CONTENIDO NETO: 1 Litro

Nº de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposito el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad 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:

- Peligroso para organismos acuáticos.

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o sobrantes del producto.

- Respetar una banda de no aplicación de hasta cuetros de al menos 05 metros.

- Peligroso para 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.

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

- 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

Mibelya® es una mezcla de mfenitifluconazol y fluxapyroxad, posee acción sistémica, y translamina.

Mfenitifluconazol es un inhibidor de C-14 demetilasa en la biosíntesis del esterol, posee acción preventiva y curativa, sobre una amplia gama de patógenos en las plantas. Código FRAC 3. Fluxapyroxad inhibe la respiración celular de las mitocondrias interfiriendo en el transporte de electrones del complejo II, inhibiendo la formación de ATP, esencial en los procesos metabólicos de los hongos, actúa sobre todos los estudios de desarrollo y reproducción del hongo, como inhibidor de la germinación de las esporas, desarrollo y penetración de los tubos germinativos, crecimiento del hongo y respiración. Código FRAC 7.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS	PC* (DIAS)	LMR** (PPM)
Arozo	Rhizoctonia solani	Rhizoctonia solani	0.5 - 0.6	21	4.0(1) 5.0(2)	
	Sarcocodium	Sarcocodium oryzae				
	Podredumbre de la vaina del arroz	Gaeumannomyces graminis	0.6			
	Mancha carmelita	Bipolaris oryzae				
Papa	Alternaria	Alternaria solani	0.5	7	0.04(1) 0.07(2)	
Pimiento	Oidium	Leveillula taurica	0.5	7	0.01(1) 0.6(2)	

(*)mfenitifluconazol (**)fluxapyroxad

PC: Periodo de Carenicia

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se debe aplicar a la observación de los primeros síntomas de la enfermedad. Se recomienda alternar con otros productos de diferente mecanismo de acción como estrategia de manejo anti-resistencia.

En arroz, para el control de Sarcoodium, debido a que este patógeno infecta la panícula desde cuando ésta se encuentra en inicio de formación, dentro de las vainas, la aplicación se debe hacer en forma preventiva desde el punto de algodón.

Para el control de Bipolaris oryzae, realizar la aplicación en punto de algodón (formación del primorío floral). Para el control de Rhizoctonia y Gaeumannomyces aplicar en pleno macollamiento y punto de floración.

En papa y pimiento aplicar en floración, con un gasto de agua no menor de 400 L/Ha. Realizar máxima una aplicación por campaña al año en los cultivos de arroz y pimiento.

PERÍODO DE REINGRESO:

Se recomienda no reingresar al área tratada antes de 12 horas de realizado el tratamiento.

COMPATIBILIDAD:

Se debe evitar aplicar Mibelya® con productos de reacción alcalina, sin embargo, se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FIOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**