

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- 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 para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: triazoles

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. 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. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**TELEFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
BASF Peruana S.A.: 513 2505**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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 inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite 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:

- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los 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 derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

Cevya®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICION:

Mefentrifluconazol400 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2589-SENASA

**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 S.A.
Av. Brasil, 791
Bairro Eng. Neiva
Guaratinguetá SP - Brasil

CONTENIDO NETO: 1 Litro

N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

® Marca Registrada BASF

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Cevya® es un fungicida con mefentrifluconazol ingrediente activo sistémico, con acción preventiva y curativa sobre una amplia gama de patógenos en las plantas. Mefentrifluconazol pertenece al grupo de los triazoles, y, por lo tanto, es un inhibidor de C-14 demetilasa en la biosíntesis del esteroles, Código FRAC 3.
- Aplicar Cevya® en aspersión foliar, con equipo manual o mecánico con presión constante. Calibre el equipo antes de aplicar el producto. Llène el tanque o cilindro hasta un tercio con agua (limpia), agregar la dosis recomendada para la enfermedad y cultivo, completar con agua y agitar constantemente hasta lograr una mezcla homogénea.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/Ha	PC* (días)	LMR** (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico			
Arroz	Rhizoctonias	<i>Rhizoctonia solani</i>	0.4	21	4.0
Cebolla	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.3	7	0.2
Manzano	Oidiosis	<i>Podosphaera leucotricha</i>	0.35	14	1.5
Melón	Oidiosis	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	0.3	0	0.5
Sandía	Oidiosis	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	0.3	1	0.5
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0,35-0,45	14	1.5

PC: Período de Carencia LMR: Límite máximo de residuos
Gasto de agua recomendado en melón: 350 a 400L/Ha; sandía: 400 L/Ha

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar Cevya®, una aplicación por campaña por año para el cultivo de arroz y hasta dos aplicaciones por campaña por año para el cultivo de vid, como máximo, considerando una frecuencia de 14 días entre aplicaciones. En cebolla, manzano, melón y sandía realizar una aplicación por campaña por año. 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.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda reingresar pasadas las 12 horas de realizado el tratamiento.

COMPATIBILIDAD:

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

FITOTOXICIDAD:

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



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

