

PROYECTO DE ETIQUETA – Presentación de 1 L

27.50 centímetros

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es **DANINO**, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- 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 24 horas después de la aplicación.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Strobilurin y Triazole
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- 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.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y bañarse con abundante agua y jabón.
- Teléfonos de emergencia: Infosalud: 0800-10-828, CISPROQUIM: 080-050-847.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el 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, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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.
- 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas fráticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.

Eminent Excell

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Azoxystrobin.....100 g/L
Tetraconazole.....80 g/L
Aditivos.....c.s.p... 1.0 L

Reg. PQUA N° – SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Importador y distribuidor:



Calle Dean Valdivia N° 148, piso 7,
San Isidro, Lima. Teléfono: 630-6400.

Formulador:

ISAGRO S.p.A.

Dirección: Centro Uffici San Siro – Edificio D – ala 3 – Via Caldera, 21 – 20153 Milán – Italia.

Teléfono: +39.02.40901.1

Contenido Neto: 1 L

N° de Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

EMINENT EXCELL es un fungicida sistémico con doble acción: preventiva y curativa. Actúa inhibiendo el desarrollo micelial, la división celular y el crecimiento de los hongos patógenos. El producto penetra por los tallos, yemas y hojas de la planta, gracias a su carácter sistémico y movimiento acropetal (hacia arriba).

EMINENT EXCELL se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen a utilizar, agitar hasta que el producto esté bien disuelto y completar el volumen de la aplicación.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	PLAGA		Dosis (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Pyricularia	Pyricularia oryzae	0.4 - 0.6	42	*5.0 **0.05
Vid	Oidiosis	Erysiphe necator	0.6	7	*2 **0.5

PC: Período de Carenia. LMR: Límite Máximo de Residuos. *Azoxystrobin **Tetraconazole

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar en etapa de macollamiento para el cultivo de arroz y fructificación para el cultivo de vid. Así mismo, cuando la plaga este presente.

Se recomienda aplicar 2 veces por campaña con un intervalo de 14 días y considerando 1 campaña/año, a fin de evitar la resistencia del patógeno.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de plaguicidas comúnmente usados. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico al cultivo recomendado, si se aplica en los momentos y a la dosis indicada.

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.

