

RE-FLASH

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA
 Suspo emulsion - SE

COMPOSICIÓN:
 Pyraclostrobin 133 g/L
 Epoxiconazole 50 g/L
 Aditivos C.S.P 1L

Reg. PQUA N° - SENASA

NO INFLAMABLE
 NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

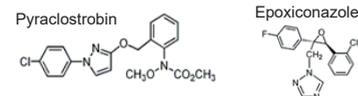
LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO

Presentación del producto: Botellas: 0.25 L; 0.50 L y 1 L. Galoneras: 4 L. Bidones: 20 L. Cilindros: 200 L.

Pyraclostrobin
 Fórmula empírica: C₁₉H₁₈ClN₃O₄
 Peso molecular: 387,82 g

Epoxiconazole
 Fórmula empírica: C₁₇H₁₃Cl FN₃O
 Peso molecular: 329,76 g

Formula estructural:



Propiedades físicas y químicas

Estado físico: Líquido viscoso
 Color: Blanco
 Olor: Moderadamente aromático
 Persistencia de espuma: 50 ml max después de 1 minuto.
 Corrosividad: No corrosivo.

Titular del registro, importado y distribuido por



Av. Benavides 1579. 7mo piso. Of. 702.
 Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú. Telf.: (01) 253-6444
 atencionalccliente@grupoandina.com.pe

Formulado por:
Nanjing Rhonquin Co., Ltd.
 No.26 Majia Street, Nanjing, China.
 Telephone: +86-25-52621629



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (Aspersión).
- Evite contacto con la piel y ropa.
- Causa irritación moderado a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- 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, bebidas, medicinas 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.
- Después de usar este producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión no inducir el vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca 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.
- No posee antidoto específico. Realizar tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
 CISPROQUIM: 0800-50847 / ESSALUD: 0801- 10-200
 CICOTOX: 080013040Y (01)328-7398 / CAISAC: 253-6444

BANDA AZUL PANTONE 293 C

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 aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua, con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Se recomienda una aplicación por campaña, con dos campañas al año.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 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 derrames recoger el producto debe ser recopilados inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia agua subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RE-FLASH es un fungicida sistémico de efecto preventivo, curativo y erradicativo. Actúa inhibiendo la síntesis del ergosterol y la respiración mitocondrial, deteriorando las células y el desarrollo del hongo. Se aplica en solución con agua, agregar la dosis recomendada de RE-FLASH y completar con agua, agitar hasta lograr una mezcla homogénea antes de llenar los equipos de aplicación.

Puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarias o accionadas por tractores. Los pulverizadores deben de estar en buen estado y ser calibrados antes de ser usados.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar RE-FLASH en época de formación del fruto y cuando se observe los síntomas y signos de la plaga en el cultivo. Se recomienda una aplicación por campaña, con dos campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO

Reingresar al área tratada después de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los productos de uso agrícola, pero hay que tener cuidado con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

RE-FLASH no es fitotóxico usado a la dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físicoquímicas 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.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	Plagas		Dosis L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
Espárrago	Mancha del peral	<i>Stemphyllium vesicarium</i>	0.5	30	*0.02 **0.05

PC: Período de carencia
 LMR: Límite Máximo de Residuos en ppm

*Pyraclostrobin
 **Epoxiconazole