

FEDORA

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

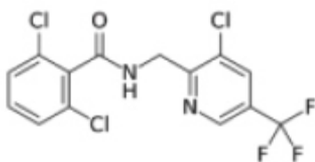
Fluopicolide 123.9 g/L
Cyazofamid 121.5 g/L
Aditivos c.s.p 1L

Reg. PQUA No. 3850-SENASA

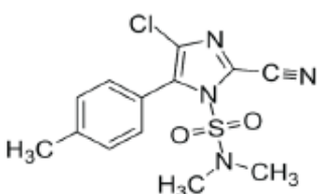
Grupos químicos: Fluopicolide: piridine fungicide, Cyazofamid

Fórmula estructural:

i.a. Fluopicolide:



i.a. Cyazofamid



Fórmula empírica:

Fluopicolide: $C_{14}H_8Cl_3F_3N_2O$

Cyazofamid: $C_{13}H_{13}ClN_4O_2S$

Peso molecular: Fluopicolide: 383.58 g/mol;

Cyazofamid: 324.78 g/mol

Propiedades fisicoquímicas:

Aspecto: Líquido blanco, blanquecino, sin olor

Densidad: 1.2508 g/ml a 20°C

Inflamabilidad: FEDORA no es inflamable. Punto de ebullición hasta 95.1°C

pH: 5 - 8

Explosividad: No es explosivo

Corrosividad: No es corrosivo para los materiales de embalaje (poliéster)

Estabilidad: Estable por dos (02) años a condiciones normales de almacenamiento.

Envases: Botella Plástico HDPE

Presentaciones: Botellas de 250ml, 500 ml, 1L, 20L y 200L

Titular de registro:

REGIONAL CONSULTING S.A.C.

Jirón Diego Ferre 660 Dpto. 605 B

Santiago de Surco, Lima-Peru

Telef.: 6118282-363 8659

Formulador:

ANHUI FENGLE AGROCHEMICAL CO., LTD.

Hefei Circular Economy Demonstration Park

Feidong County, Hefei, Anhui, China

Telef.: 86-551-65360940

Importador y Distribuidor:

KALIPTRA LIFE S.A.C.

Jr. Joaquim Bernal 764 Of. 102

Urb. Risso - Lince - Lima

Telef.: 01 4720746/983513048

Web: www.Kaliptra.com.pe



"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

-No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

-Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarilla y guantes.

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

-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.

-Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.

-El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.

-No almacenar en casa de habitación.

-No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

-Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

-Cuidado, evite el contacto, posible TERATOGENICO.

-Cuidado, evite el contacto, posible CARCINOGENICO.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

-Grupo químico: Fluopicolide: piridine fungicide, Cyazofamid: cyanoimidazole

-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 vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está 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. Retirar lentes de contacto si los hubiera.

-En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.

-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

TELÉFONO DE EMERGENCIA

**SAMU: 106 - REGIONAL CONSULTING SAC:
(01) 3797873 - INFOSALUD: 113**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

-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. 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

-Muy tóxico 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 la aplicación o sobrantes del producto.

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

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA

NOCIVO PARA ORGANISMOS
ACUÁTICOS



PELIGRO

120 mm

360 mm

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **FEDORA** es un fungicida agrícola recomendado para uso en campo y utilizado en el control de enfermedades del cultivo producidas por hongos. Combina los modos de acción de Fluopicolide y Cyazofamid. Fluopicolide modifica la distribución de proteínas similares a la espectrina de hongos y posee modo de acción sistémico, Cyazofamid, con modo de acción bioquímico, inhibe las etapas de desarrollo fúngico (quinona) y evita la formación y germinación de las esporas, evitando la proliferación.
- Utilice **FEDORA** por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua.
- Puede aplicarse con mochila a motor, siendo recomendable usar boquillas de cono vacío. Seguir las recomendaciones de la etiqueta del producto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS L/Ha	P.C. (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	0.5 – 0.6	21	2 ⁽¹⁾ 1.5 ⁽²⁾

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón) P.C.: Período de Carencia (días)
(1) Fluopicolide (2) Cyazofamid

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realice una (01) aplicación por campaña considerando una (01) campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda un período de reingreso de 12 horas, con protección adecuada.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con los insecticidas y herbicidas empleados comúnmente. Se recomienda revisar la compatibilidad en la mezcla de tanque con productos agroquímicos nuevos en el mercado o cuando exista alguna duda del asistente técnico.

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 de 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 de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO

360 mm



120 mm