

COMPATIBILIDAD:

CONFIEE PLUS® 500 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con ácidos, bases fuertes, agentes oxidantes, agentes reductores y aguas carbonatadas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

CONFIEE PLUS® 500 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados, si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

EFFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS

No tiene efectos sobre otros cultivos.

EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS

No se han reportado efectos sobre cultivos sucesivos.

EQUIPO DE APLICACIÓN

Emplear cualquier equipo convencional terrestre (pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y calibrado.

PERIODO DE REINGRESO:

Se podrá ingresar a la zona tratada 24 horas después de la aplicación del producto.

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.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
VID	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	0.4-0.5	14	(a)2 (b)3.0

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos
(a)Azoxystrobin (b)Difenoconazole

CONFIEE® PLUS 500SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

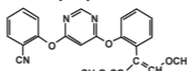
COMPOSICIÓN:

Azoxystrobin..... 250 g/L
Difenoconazole..... 250 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA
Titular del Registro: NEOAGRUM S.A.C.

Nombre común (ISO) : Azoxystrobin
Nombre químico (IUPAC) : methyl (E)-2-[2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl]-3-methoxyacrylate

Fórmula estructural :



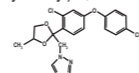
Fórmula empírica :

Peso molecular : 403.4 g/mol
Grupo químico : Estrobirulinas

Nombre común (ISO) :

Nombre químico (IUPAC) : 3-chloro-4-[(2RS,4RS,2RS,4SR)-4-methyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-2-yl]phenyl 4-chlorophenyl ether

Fórmula estructural :



Fórmula empírica :

Peso molecular : 406.26 g/mol
Grupo químico : Triazole

Importado y Distribuido por:

neogrum
Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Formulado por:

SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED
29 Xiaohang Road, Nanjing
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico : Líquido ligeramente viscoso color blanco
pH : 6,0 - 9,0
Densidad relativa : 1,15 – 1,25 g/mL

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD

- LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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.
- Evite contacto con la piel y la ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- 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.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el 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.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Estrobirulinas + Triazole,**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrar 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 fresca por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, quitarse 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: tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 328-7700
ESSALUD: 411-8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50-847

MANEJO Y 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 y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para propósito.
- 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.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrames recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

CONFIEE PLUS® 500 SC se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia. Aplicar temprano en la mañana, para evitar el viento y la deriva a cultivos vecinos.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:

CONFIEE PLUS® 500 SC es un fungicida sistémico, de contacto y translaminar. En el mecanismo de acción inhibe la respiración mitocondrial y la biosíntesis de ergosterol del hongo.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

CONFIEE PLUS® 500 SC se aplica de manera preventiva y cuando las condiciones medio ambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga. Para el cultivo de vid se recomienda realizar 1 aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

