

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRICOLAS



NAHOKU 25 SC

FUNGICIDA - ESTROBILURINA
AZOXISTROBINA

CUIDADO

ANTIDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1.09 g/cm³

**ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE
INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL
POR EXPOSICION.**

**NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACION. MANTENGASE
ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE
INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y
MEDICAMENTOS.**



USO AGRONOMICO:

MODO DE ACCION: NAHOKU 25 SC, es un fungicida de doble acción por contacto y sistémico, actúa inhibiendo la respiración mitocondrial en los hongos. Presenta actividad preventiva, curativa y antiesporulante, dependiendo de la enfermedad. Se mueve en forma sistémica vía xilema (movimiento acropétalo) y tiene también movimiento translaminar en las hojas, protegiendo completamente la planta. Su efecto sistémico y residual permite la protección de las raíces en aplicaciones al suelo y las hojas en aplicaciones al follaje, con una excelente redistribución dentro de la planta, como consecuencia se retarda la senescencia del cultivo y se mantiene verde por más tiempo.

EQUIPO DE APLICACION: Se recomienda aplicar con equipo terrestre, bombas de mochila manual o motorizada, bombas estacionarias o acopladas a un tractor. Previo a su uso verifique que el equipo de aplicación se encuentre en buen estado, limpio y calibrado. Después de usar el equipo de aplicación debe ser lavado con suficiente agua y jabón. Durante su manejo y aplicación utilice equipo de protección personal: guantes y botas de hule, gafas, mascarilla, overol, sombrero, dosificador y aplicador.



FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA: Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y agite; termine de llenar con agua limpia el tanque del equipo de aplicación y mantenga la agitación incluso durante la aplicación. Asegúrese de contar con el equipo auxiliar como dosificadores, cubetas graduadas y paleta de agitación. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Los utensilios y el equipo empleados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua y jabón después de cada jornada de trabajo. Debe usar el equipo de protección personal: guantes y botas de hule, mascarilla y gafas, overol y sombrero durante el lavado del equipo de aplicación, preparación de la mezcla y aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO:

ENFERMEDADES QUE CONTROLA:

CULTIVO	ENFERMEDADES	DOSIS (ml/Ha)
Banano (<i>Musa sapientum</i>)	Sigatoka Negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>) Moho y Pudrición de la corona (<i>Fusarium sp.</i>)	400
Tabaco (<i>Nicotiana tabacum</i>)	Moho azul (<i>Peronospora tabacina</i>)	800 - 1000
Lechosa (<i>Carica papaya</i>)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	600 - 800
Mango (<i>Mangifera indica</i>)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	400 - 600
Aguacate (<i>Persea americana</i>)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	500 - 600
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Pudrición de la vaina (<i>Rhizoctonia solani</i>)	400 - 600
Cítricos (<i>Citrus spp</i>)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	400 - 800

INTERVALO DE APLICACION: Dependerá de la incidencia de la enfermedad, el rango es entre 7 - 14 días.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACION Y LA COSECHA: 21 días para todos los cultivos.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: Espere que el rocío del producto haya secado ó 12 horas. Si fuere necesario ingresar antes, utilice equipo de protección personal: sombrero, gafas protectoras, mascarillas, overol, guantes y botas de hule.

COMPATIBILIDAD: NAHOKU 25 SC, es compatible con la mayoría de fitosanitarios de uso común. No debe mezclarse con herbicidas post-emergentes, ni productos de fuerte reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: NAHOKU 25 SC, no es fitotóxico para los cultivos señalados en el panfleto, a la dosis recomendada.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

**NO APLICAR DIRECTA NI INDIRECTAMENTE SOBRE
ALIMENTOS O UTENSILIOS DE COCINA; NI EN PRESENCIA
DE PERSONAS O ANIMALES. NO COMER, BEBER O FUMAR
CUANDO SE UTILICE ESTE PRODUCTO. LAVARSE
CUIDADOSAMENTE LAS MANOS DESPUES DE LA
MANIPULACION**

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No transporte ni almacene conjuntamente con alimentos de consumo humano, animal, fertilizantes ni semillas. Almacénese y transportese en su envase original, en lugar seco y ventilado y lejos del alcance de los niños o personas mentalmente incapaces. Maneje el producto cuidadosamente para evitar derrames. Si el derrame ocurre, cúbralo con aserrín o arena y deposítelo en el centro más cercano autorizado para esos fines por el Ministerio de Agricultura.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, BEBER O FUMAR DURANTE EL MANEJO Y APLICACION DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SINTOMAS DE INTOXICACION: Puede provocar náuseas, vómitos y diarrea.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTION: No induzca al vómito. Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, déle a beber clara de huevo con un poco de agua (8 para adultos, 4 para niños). Busque atención médica.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga ayuda médica.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Véase el médico.

POR INHALACION: Traslade al paciente a un lugar no contaminado y manténgalo en reposo. Obtenga ayuda médica.

NUNCA DE A BEBER, NI INDUZCA AL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO: No existe antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan).
C/ Federico Velásquez No. 1, Santo Domingo
TEL.: 809- 332-6666

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.
Nicolás de Ovando No. 225, Santo Domingo
TEL.: 809- 684-7828

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:

TOXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS



TOXICO PARA GANADO



NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES: Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado", perforarlos y depositarlos en un centro de acopio autorizado por el Ministerio de Agricultura. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones tratadas.

EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTIA: La compañía fabricante y el distribuidor garantizan la composición química y la calidad de este producto según las especificaciones indicadas, siempre que el mismo sea conservado en envases originales cerrados. Los ensayos y trabajos realizados siguiendo las instrucciones de esta etiqueta han demostrado ser eficiente para los usos recomendados. Debido a la imposibilidad de controlar las aplicaciones y/o almacenamiento del producto no nos responsabilizamos por daños y/o perjuicios derivados del mal uso o almacenamiento de los mismos. El consumidor adquiere el producto con pleno conocimiento de lo indicado.

Exportado por:
TRUSTCHEM CO. LTD.
D2. 23 RD FLOOR, GOLDEN
EAGLE INTERNATIONAL PLAZA,
89 HANZHONG ROAD 210029,
NANJING, CHINA.

Fabricado por:
**JINGBO AGROCHEMICALS
TECHNOLOGY CO, LTD.**
ZONA DE DESARROLLO DE
ECONOMÍA, CONDADO BOXING,
PROVINCIA SHANDONG, CHINA.

Registrante:
Importador:



J. A. GARCIA, S.R.L.
ISO 9001:2008

C/ Rafael Pérez # 54, Los Tocones. El Ingenio Arriba, Stgo., Rep. Dom.
Apto. Postal 1604, Tels: (809) 575-1323 Desde el interior (809)200-0092,
Fax:(809) 575-2025, E-mail: jagarcia@claro.net.do
Webside: www.jagarcia.com.do

PAIS NO. DE REGISTRO FECHA DE REGISTRO
Rep. Dominicana.

NUMERO DE LOTE:

FECHA DE FORMULACION:

FECHA DE VENCIMIENTO: