



FUNGICIDA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)
N° de Registro: 179-F2/NA
Titular del Registro: AGROCHILE S.A.
País: ECUADOR

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

AZOXYSTROBIN	200 g/L
TEBUCONAZOLE	125 g/L
Aditivos c.s.p	1.0 L

GENERALIDADES:

NUNCHAKU® es un fungicida de acción combinada. **TEBUCONAZOLE:** Fungicida sistémico con acción protectante, curativa y erradicante, inhibidor de la biosíntesis de esterol. **AZOXYSTROBIN:** De acción translaminar, sistémica y protectora que tiene propiedades adicionales como curativas y erradicantes, que inhibe la germinación de las esporas y el crecimiento micelial.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	P.C.
Arroz (<i>Oryza sativa</i> L.)	Pudrición basal (<i>Rhizoctonia oryzae</i>)	0.75 cc/L o 0.3 L/ha	35 días
Tomate riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Tizón Temprano (<i>Alternaria solani</i>)	1.17 cc/L o 0.35 L/ha	7 días
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	Mildiu Polvoso (<i>Oidium sp.</i>)	1.25 cc/L o 1.88 L/ha	N/A
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Mancha de asfalto (<i>Phyllachora maydis</i>)	2.50 cc/L o 0.50 L/ha	15 días

Gasto de agua: Arroz: 400 l/ha. Tomate: 300 l/ha. Rosas: 1500 l/ha. Maíz: 200 l/ha.

P.C.: PERÍODO DE CARENCIA

MODO DE EMPLEO:

Para su preparación en un recipiente pequeño con agua acidificada el Ph a 5.5, seguido aplicar un dispersante para permitir una distribución homogénea del producto sobre la superficie foliar, a continuación, colocar la dosis recomendada de **NUNCHAKU®**, agitar hasta formar una suspensión homogénea, seguido completar el volumen de agua a usar, colocar en la bomba y aplicar usando el equipo de protección. No guardar la mezcla, preparar lo necesario para la aplicación.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Realizar la aplicación considerando siempre el umbral económico de la plaga en los cultivos (Arroz, Rosas y Tomate riñón), es decir cuando exista la presencia de lesiones ovaladas de 1-2 cm de largo



por 0.5 cm de ancho, color verde pálido a blanco cremoso con bordes oscuros de Pudrición basal en la planta durante la etapa fenológica de desarrollo vegetativo, para que el producto ejerza tanto su modo como su mecanismo de acción. Maíz: aplicar vía foliar, cuando exista máximo 2% de severidad.

Arroz: Repetir la aplicación a los 14 días, no se recomienda hacer más de dos aplicaciones por ciclo.

Tomate: Repetir la aplicación a los 7 días, no se recomienda hacer más de dos aplicaciones por ciclo.

Rosas: Repetir la aplicación a los 7 días, no se recomienda hacer más de dos aplicaciones por ciclo.

Maíz: Realizar dos aplicaciones con intervalos de 7 días.

PERÍODO DE RE-ENTRADA (REINGRESO): 4 horas (arroz, tomate riñón, maíz); 24 horas (rosas).

FITOTOXICIDAD: No se presentan problemas de fitotoxicidad para las dosis evaluadas.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de pH menor a 3.0 y mayor a 10.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

“Nocivo en caso de ingestión”. “Nocivo en contacto con la piel”. “Nocivo si se inhala”. “Evitar el contacto con la piel y la ropa”. “Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINÓGENO”, “Cuidado, evite el contacto, POSIBLE TERATOGENICO”.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

GRUPO QUIMICO: Azoxystrobin: Estrobilurinas; Tebuconazole: Triazoles.

MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de INHALACIÓN: Retirar al paciente a un lugar fresco. Si este presenta dificultad respiratoria, busque o solicite inmediata atención médica.

En caso de CONTACTO CON LA PIEL: Retirar la ropa contaminada, lavar la piel con abundante agua y jabón y prestar atención médica.

En caso de CONTACTO CON LOS OJOS: lavar bien los ojos con solución isotónica.

En caso de INGESTIÓN: NO INDUZCA EL VÓMITO, NI ADMINISTRE NADA POR VÍA ORAL.

SÍNTOMAS: dolor de cabeza, mareos, debilidad y náuseas, vómito, diarrea y dolor abdominal.

TRATAMIENTO MÉDICO Y ANTÍDOTO: Considere la posibilidad de la terapia con medicamentos para el edema pulmonar. Administración de un agonista beta como el albuterol para el broncoespasmo severo. Utilice solución salina al 0.9% (NS) o Ringer lactato si se presentan signos de hipovolemia. Tratar las convulsiones con diazepam o lorazepam. Utilice clorhirayo proparacaina para ayudar a la irrigación ocular. No tiene antídoto específico. “En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrole la etiqueta y la hoja informativa adjunta cuando corresponda”.

RELATIVAS A LA SEGURIDAD:

Este producto puede ser mortal si se ingiere”. No comer, beber o fumar durante la mezcla, aplicación y manipulación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada de forma separada y báñese con abundante agua y jabón.

“ALMACENAR EL PRODUCTO EN EL ENVASE ORIGINAL, 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 DENTRO DEL DOMICILIO”.

“NO ALMACENAR NI TRANSPORTAR CONJUNTAMENTE CON ALIMENTOS, MEDICINAS, BEBIDAS, NI FORRAJES”.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Muy Tóxico para organismos acuáticos. “No contaminar ríos, lagos, estanques o fuentes de agua, tanto al lavar los equipos de aspersión como al eliminar los residuos”. “Realizar las aplicaciones con el volumen de agua recomendado para evitar el escurrimiento”. “Realizar la aplicación en un suelo a capacidad de campo”. “Realizar dos aplicaciones por ciclo de cultivo”. “Evitar las aplicaciones cuando el suelo se encuentre saturado o este lloviendo”. “Incorporar materia orgánica durante la preparación de suelo para favorecer la rápida degradación de los ingredientes activos”. “Realizar las aplicaciones de manera dirigida al cultivo”. Respete una franja de seguridad mínima tanto para aplicaciones aéreas y terrestres de 60 y 50 m respectivamente sin barreras vivas y 30m con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano.

Importado y distribuido por:**Titular del registro:****AGROCHILE S.A.**

Valderrama N31-27 y Av. Mariana de Jesús, conjunto La Granja Bloque ED 231 Piso 3 Oficina 31 S. Quito, Ecuador.

Tel: 6020273 Email: agrochile@anasac.cl

CATEGORÍA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO

EN CASO DE EMERGENCIAS LLAMAR AL: ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX 1800 VENENO (836366), atención ININTERRUMPIDA las 24 horas o al Titular del Registro AGROCHILE S.A Tel: (593)2-6020273 Email: agrochile@anasac.cl

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”
“CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO”

PELIGRO

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 indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.