



NATIVO

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC).

INGREDIENTE ACTIVO: Trifloxystrobin + Tebuconazole.

FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN: NATIVO® es una Suspensión Concentrada (SC) que contiene 100 gramos de Trifloxystrobin + 200 g de Tebuconazole por litro de producto comercial.

ACCIÓN FITOSANITARIA: Su alta proporción de Tebuconazole le permite tener un alto poder de supresión de las enfermedades presentes y el Trifloxystrobin le confiere la residualidad necesaria. Mantiene sano y verde al cultivo por más tiempo, con el consecuente mejoramiento en el rendimiento final por un mayor llenado y número de grano. El producto es absorbido rápidamente por hojas y tallos verdes, y es redistribuido por toda la planta. Posee efecto residual de protección del cultivo.

MODO DE ACCIÓN: Debido al modo de acción de Trifloxystrobin y de Tebuconazole, NATIVO® puede ser utilizado en forma preventiva y/o curativa. Trifloxystrobin tiene una actividad mesostémica, caracterizada por su alta afinidad con la superficie de la planta. Una distribución por movimiento de vapor superficial y reubicación en la superficie vegetal, y una penetración del tejido con movimiento translaminar.

MECANISMO DE ACCIÓN: Trifloxystrobin es particularmente activo sobre la germinación de esporas y el crecimiento del micelio en la superficie de la planta. Inhibe también el desarrollo de patógenos, como la formación de haustorias en la epidermis del tejido vegetal. Tebuconazole es incorporado a la planta y distribuido en forma ascendente. Actúa sobre los hongos patógenos durante la penetración y formación de haustorias. Detiene el crecimiento del hongo, interfiriendo en la biosíntesis de sus membranas celulares. Tiene acción preventiva y fuertemente curativa.

Época y frecuencia de aplicación: Se recomienda la aplicación de NATIVO en Arroz: en la formación de Primordio floral (embuchamiento) y llenado del grano. Se sugiere dos aplicaciones en bloque con frecuencia de 15 días.

Tomate de árbol: al apareamiento de manchas aceitosas en hojas y frutos. Se debe realizar dos aplicaciones consecutivas cada 7 días, durante la rotación, de manera preventiva.

PERIODO DE CARENCIA: Arroz 35 días.
Tomate de Arbol 7 días

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas después de la aplicación.

MÉTODO DE APLICACIÓN: NATIVO® debe ser aplicado dentro de un programa de rotación con otros fungicidas de diferente mecanismo de acción; siguiendo las recomendaciones del Comité de Prevención de Resistencia a Fungicidas - FRAC y complementando con prácticas de manejo integrado de cultivo. Realizar las aplicaciones de acuerdo al estado vegetativo de la planta y la incidencia de la enfermedad de acuerdo a la evaluación.

COMPATIBILIDAD DE MEZCLA: MESUROL® es compatible con la mayoría de insecticidas de uso común, sin embargo es conveniente previo a hacer la mezcla, corroborar la compatibilidad entre ambos productos.

COMPATIBILIDAD CON EL CULTIVO: NATIVO® No presenta fitotoxicidad utilizado a la dosis recomendada y con los métodos sugeridos.

PRECAUCIONES: El producto puede ser nocivo en caso de inhalación o ingestión. Puede ser tóxico para organismos acuáticos. Almacene el producto fuera del alcance de los niños, bajo llave, en un sitio seguro, fresco, seco y bien ventilado, separado de alimentos y drogas de consumo humano o animal, ropa, calzado y utensilios del hogar

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta. En caso de ingestión no induzca el vómito si el paciente está consciente. Mientras consigue asistencia médica, suministre al paciente los primeros auxilios generales.

GUÍA PARA EL MÉDICO: Aplique tratamiento sintomático.

EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

1800 VENENO (836366) ATENCIÓN las 24 horas del día.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA (Ligeramente peligroso) III

PRESENTACIONES:

Envase x 600cc

Envase x 1 L

REGISTRO NACIONAL: 195 - F1/NA

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (l/ha)	PC (Periodo de Carencia)
ARROZ <i>Oryza sativa</i>	Manchado del grano <i>Sarocladium oryzae</i>	0.6	35 días
Tomate de Árbol <i>Cyphomandra betaceae</i>	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides penz.</i>)	1.1	7 días

Bayer S.A.
Calle Luxemburgo N34-359 y Portugal, Edificio Cosmopolitan piso 6
Quito - Ecuador

Tel +593 (2) 3975200
Línea de Servicio al Cliente 1800-2293772
www.bayerandina.com