

www.agrotico.net

NATIVO 75 WG



AGROTICO
Tecnología agrícola para crecer

Fungicida

Estrobilurina
Triazol

Trifloxystrobin +
Tebuconazole

Nativo 75
WG

Gránulos
Dispersables

Sistémico,
contacto e
ingestión.



AGROTICO
Tecnología agrícola para crecer

Composición Química

Es un fungicida que combina dos modos de acción: la Trifloxistrobina actúa en forma mesostémica, que consiste en la absorción a través de la capa superficial de cera de las hojas, controlando varios géneros de hongos.

Esta acción es complementada con el efecto sistémico del Tebuconazole que se distribuye en toda la planta por medio del sistema vascular, provocando un efecto preventivo, curativo y erradicativo.



AGROTICO
Tecnología agrícola para crecer

Nativo 75 WG

Beneficios de ambas moléculas de Nativo.

Propiedades y actividad del producto		Trifloxystrobin	Tebuconazole	NATIVO
Sitio de acción	Actividad curativa	■	■ ■ ■	■ ■ ■
	Actividad preventiva	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■
	Actividad duradera	■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■
	Salud y calidad de las plantas	■ ■ ■	■	■ ■ ■
Comportamiento en la planta	Translaminar	■	■ ■ ■	■ ■ ■
	Espectro y eficacia	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■
	Rainfastness	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■
	Número de MRLs	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■



Excelente nivel



Buen nivel



Moderado nivel



AGROTICO
Tecnología agrícola para crecer

Nativo 75 WG

Trifloxystrobin

Inhibe la respiración mitocondrial.
Fundamentalmente preventivo.
Mesostémico.
Tipo de selección disruptiva.

Tebuconazole

Inhibe la Biosíntesis del ergosterol.
Actividad preventiva y curativa.
Sistémico.
Tipo de selección direccional.



AGROTICO
Tecnología agrícola para crecer

Mecanismo de Acción

Previene la Infección y el Desarrollo de la Enfermedad

Germinación

Crecimiento
del tubo
germinativo

Formación y
penetración
del apresorio

Inicio del
crecimiento
micelial y
colonización

Colonización total del
tejido, necrosis y
muerte de la célula
(Daño realizado)

Trifloxystrobin

**I.S.E
Tebuconazole**



AGROTICO
Tecnología agrícola para crecer

Modo de Acción



4 días después de tratada

Se detiene crecimiento del tubo germinativo



AGROTICO
Tecnología agrícola para crecer

Modo de acción

Cultivo	Problema	Dosis
Arroz	(Rhizoctonia sp.) (Helminthosporium oryzae) (Pyricularia grisea) (Helminthosporium oryzae) (Curvularia sp) (Alternaria padwickii) (Nigrospora sp.) (Fusarium moniliforme)	0.4 - 0.5 Kg / Ha



AGROTICO
Tecnología agrícola para crecer

Espectro de Control

Intervalo de aplicación

De 12 a 14 días, según la presión de la enfermedad y de las condiciones climáticas.

Intervalo entre la última aplicación y la cosecha

Arroz: 21 días

Compatibilidad

Nativo 75 WG se aplica preferiblemente sólo, si se desea mezclar consulte al Servicio Técnico de su zona.



AGROTICO
Tecnología agrícola para crecer

Consideraciones

Debido a que está fuera de nuestro alcance el control sobre el almacenamiento y el manipuleo de este producto, nos es imposible asumir responsabilidad por posibles daños que puedan ocasionarse debido a estos factores.

Se garantiza a sí mismo la composición química del producto tal y como se indica en la etiqueta, siempre y cuando el empaque se encuentre sellado.

Las consideraciones presentadas en este material son recomendaciones del Departamento de Servicio Técnico de [Distribuidora Comercial Agrotico S. A.](#), para mayor información consulte a nuestros Ingenieros Agrónomos.



AGROTICO
Tecnología agrícola para crecer

Aviso de Garantía



*Somos siembra,
Somos futuro,
Somos Agrotico.*



AGROTICO
Tecnología agrícola para crecer

www.agrotico.net