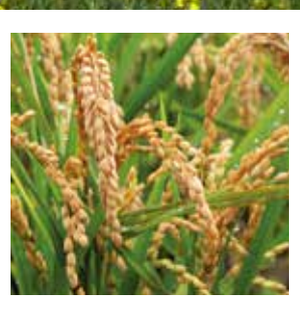


# NOTORIO

## FICHA TÉCNICA



### CARACTERÍSTICAS:

NOTORIO 300 SC es un fungicida de acción curativa, erradicante, anti esporulante y preventiva. Penetra en la planta actuando desde dentro de la misma, tanto para control de hongos que puedan estar desarrollándose en el momento de la aplicación, como a los que puedan aparecer posteriormente. El trifloxystrobin además, por su acción mesostémica, es absorbido por las capas cerosas superficiales de las plantas, permaneciendo en ellas, lo que resulta en el control de los hongos patógenos en el momento en que tratan de invadirlas.

### VENTAJAS:

- ✓ COMBINACIÓN DE DOS MODOS DE ACCIÓN, OPTIMIZANDO EL EFECTO DE CONTROL SUMADO A UN MEJOR MANEJO Y PREVENCIÓN DE RESISTENCIAS.
- ✓ TANTO PREVENTIVO COMO CURATIVO
- ✓ BUEN PODER RESIDUAL DADO POR EL TEBUCONAZOL
- ✓ ACCIÓN SISTÉMICA Y MESOSTÉMICA



**PRINCIPIO ACTIVO:** Trifloxistrobin 100 g/L + Tebuconazol 200 g/L

**FORMULACIÓN:** Suspensión concentrada

**GRUPO QUÍMICO:** Estrobilurina + Triazol

## MODO DE ACCIÓN:

Su composición combina dos principios activos, cuyos efectos son complementarios.

Su alta proporción de Tebuconazole le permite tener acción sistémica y un alto poder de stop de la enfermedad, mientras que el Trifloxistrobin le confiere la residualidad necesaria.

El Tebuconazol es inhibidor de la síntesis de ergosterol, mientras que el Trifloxistrobin inhibe la respiración mitocondrial.

## TIEMPOS DE ESPERA:

Arroz y Colza 21 días.



## CUADRO DE USOS

Cultivos	Malezas controladas		Dosis (cc/há)
	Nombre común	Nombre científico	
<b>Arroz</b> ( <i>Oryza sativa</i> L.)	Bruzzone	<i>Pyricularia oryzae</i>	<b>800</b>
<b>Colza</b> ( <i>Brassica carinata</i> )	Mancha negra Pie negro Podredumbre húmeda	<i>Alternaria brassicae</i> <i>Leptosphaeria maculans</i> <i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	<b>230 - 530</b>

## MOMENTO DE APLICACIÓN:

**COLZA:** Aplicar ante la aparición de síntomas. Para el control de *Leptosphaeria maculans*, aplicar desde el estado fenológico B6 a C1, para *Sclerotinia sclerotium* desde F1 a G1 y para *Alternaria brassicae* desde D1.

**ARROZ:** Al hinchar la espiga y a la emergencia de la panoja.

**PYRIZATE**

**PICOXCY**

**Bingo75**

**AZOXYCY  
TRIPLE**

