

# IDAHO



## Generalidades del producto

Tipo de producto: FUNGICIDA

Principios Activos: Boscalid 252g/L  
Piraclostrobin 128g/L

Formulación: SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

**IDAHO**, es un fungicida de amplio espectro de acción compuesto por dos ingredientes activos de distinto modo de acción, Boscalid y Piraclostrobin.

El Piraclostrobin es una molécula del grupo de las Estrobirulinas que tiene acción por contacto y movimiento translaminar. Actúa bloqueando el proceso respiratorio de los hongos. Posee un largo efecto residual y es eficaz sobre un amplio rango de enfermedades fungosas.

Boscalid es un fungicida del grupo de las Carboxamidas que tiene acción por contacto y sistémico. Actúa inhibiendo la enzima succinato ubiquinona reductasa, en el complejo II de la cadena de respiración del hongo.

La combinación de estos principios activos hace que, **IDAHO** sea un producto de amplio espectro, eficiente para el control de un amplio rango de enfermedades, con un largo efecto residual.

## Compatibilidad

Si la compatibilidad con otro producto es desconocida o se tienen dudas al respecto, se debe realizar un test de compatibilidad físico-químico y se deberá efectuar una prueba de aplicación a pequeña escala, con el objetivo de descartar un pasible efecto de fitotoxicidad o interacción no deseada entre los productos.

### Recomendaciones de Uso

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (ml/ha)	P.C.
Tomate ( <i>Solanum lycopersicum</i> )	Tizón temprano ( <i>Alternaria solani</i> )	80 ml/100 L. de agua	30 días
Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )	Tizón temprano ( <i>Alternaria solani</i> )	500 ml/ha	30 días

**AGROINCO** S.R.L.  
Todo para el agro