

Control de enfermedades foliares en trigo y repilo en olivo



nuevo ^{275 SC} fungifull 

Presentamos **Fungifull 275 SC**, nuevo fungicida de Agrospec formulado en base a kresoxim metil y tebuconazol. Con acción de contacto y sistémica, presenta efecto preventivo, curativo y erradicante sobre un amplio espectro de enfermedades. Se recomienda para un eficaz control de repilo en olivo y septoriosis, oídio y roya en trigo.



repilo en olivo

Concentración y Formulación

Kresoxim metil	estrobilurina	125 g/L
Tebuconazol	triazol	150 g/L

Formulado como suspensión concentrada (SC).

Modo de acción

Fungifull 275 SC cuenta con más de un modo de acción, por lo que, disminuye el riesgo de aparición de resistencia.

- Inhíbe la respiración mitocondrial y la síntesis del ergosterol, componente fundamental de la membrana celular de los hongos; limitando su crecimiento, esporulación y provocando finalmente su muerte.

- Su acción de contacto o sobre la superficie foliar, le confiere acción preventiva sobre las enfermedades. Su acción traslaminar y sistémica, le otorgan acción curativa al inicio de la infección.



septoriosis en trigo

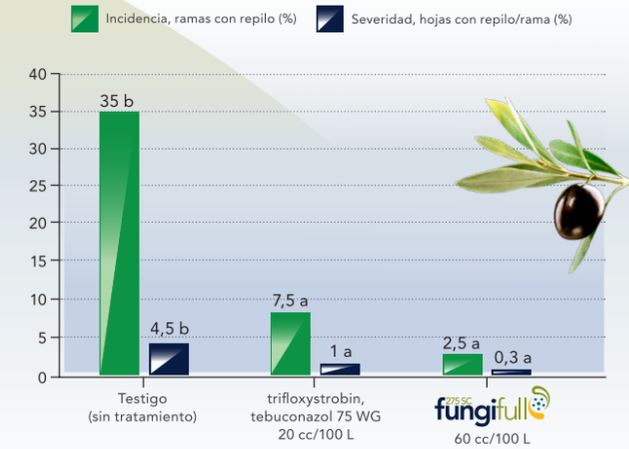
Recomendaciones de uso

	Cultivo	Enfermedad	Dosis
Trigo		Septoriosis Roya Oídio	1 L/ha
Olivo(*)		Repilo	50 - 65 cc/ 100 L de agua

(*): Residuos de los activos presentes en **Fungifull 275 SC** podrían aparecer en el aceite, si es aplicado desde floración en adelante. Por ello, se recomienda aplicarlo desde post-cosecha hasta antes de inicio de flor. Para el control preventivo de repilo, desde fruto recién cuajado hasta pre-cosecha, se recomienda aplicar Fungicup 87 WG, Cuproso 50 WG, Cuprobordolés 25 WP, Hidroxicobre 35 WG o Hidroxicobre 50 WG.

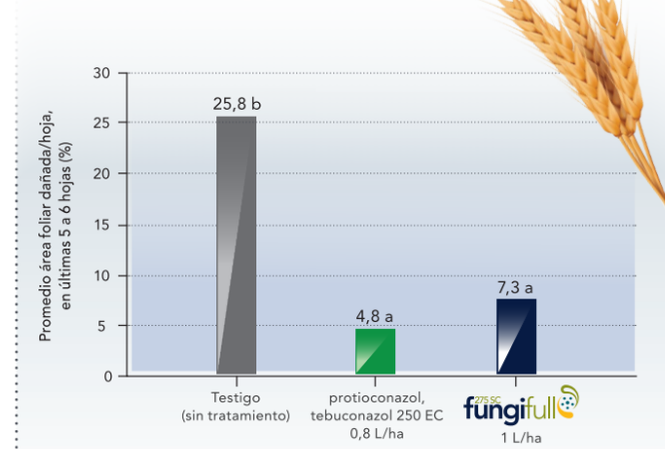


Eficacia de **Fungifull 275 SC** en el control de repilo en olivo var. Arbequina Región de Valparaíso, 2017 - 18



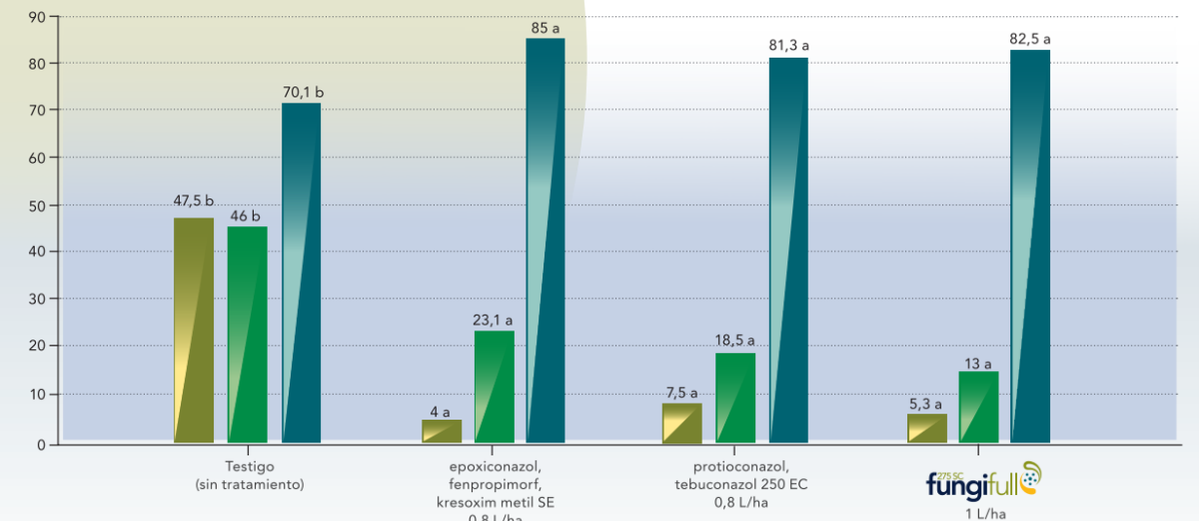
Aplicación: 09.09.17 (pre-flor). Evaluación: 14.11.18
Letras iguales indican que los tratamientos no presentan diferencia estadísticas (p<0,05).
Convenio: Universidad de Chile - Agrospec

Eficacia de **Fungifull 275 SC** en el control de septoriosis en trigo var. Crac-Baer Región de La Araucanía, 2013 - 14



Aplicación: 14.10.13 (1º a 2º nudo) y 22.11.13. Evaluación: 13.12.13
Letras iguales indican que los tratamientos no presentan diferencia estadísticas (p<0,05).
Convenio: Universidad Católica de Temuco - Agrospec

Eficacia de **Fungifull 275 SC** en el control de roya y oídio en trigo var. Dalcahue Región del Bío Bío, 2013 - 14



Aplicación: 13.10.13 (macolla) y 05.11.13 (hoja bandera)
Letras iguales indican que los tratamientos no presentan diferencia estadísticas (p<0,05).
Convenio: Universidad INIA Quilamapu - Agrospec



roya en trigo



Envases

• Disponible en envases de 1 y 10 litros.