



FUNGICIDA



CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

FUNGICIDA PREVENTIVO PARA CEBADADA, TRIGO Y NARANJO

COMPOSICIÓN: Piraclostrobin (ISO), 25% p/v (250 g/L)

Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios con el No. **ES-01551**.

USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

CARACTERÍSTICAS:

ONFALE es un fungicida, formulado como concentrado emulsionable, a base de Piraclostrobin, principio activo de la familia de las estrobirulinas y que por tanto presenta el mismo modo de acción. ONFALE es un fungicida preventivo de aplicación por pulverización foliar para su uso al aire libre.

Clasificación del modo de acción de la sustancia activa según FRAC:

GRUPO 11 FUNGICIDA

USOS Y DOSIS AUTORIZADAS

Uso al aire libre.

Uso	Agente	Dosis (L/ha)	No. Aplicaciones (intervalo)	Vol. Caldo (L/ha)
Cebada	Helminthosporiosis rayada de la cebada (<i>Pyrenophora graminea</i>)	1	2 (21 días)	100-400
	Rincosporiosis, escaldado de cereales (<i>Rhynchosporium secalis</i>)			
Trigo	Oidio de los cereales (<i>Blumeria graminis</i>)	1	2 (21 días)	100-400
	Roya amarilla del trigo (<i>Puccinia striiformis</i>)			
	Septoriosis del trigo (<i>Zymoseptoria tritici</i>)			
Naranja	Mancha marrón de las mandarinas (<i>Alternaria f. sp. Citri</i>)	0,3	2* (14 días)	1000

* En naranja, se pueden realizar 4 aplicaciones si se reduce la dosis a 0,2 l/ha.





FUNGICIDA

MODO DE EMPLEO:

Aplicar de forma preventiva en pulverización normal, al inicio de la aparición de los síntomas, desde prefloración al final del ciclo, procurando un buen recubrimiento del cultivo.

Aplicar con tractor en cereales (trigo y cebada) y con tractor y manual con mochila o lanza/pistola en naranjo.

PLAZO DE SEGURIDAD:

- Trigo y cebada: 42 días
- Naranjo: 7 días

CLASIFICACIÓN



H301. Tóxico en caso de ingestión.

H304. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H315. Provoca irritación cutánea.

H319. Provoca irritación ocular grave.

H332. Nocivo en caso de inhalación.

H335. Puede irritar las vías respiratorias.

H373. Puede provocar daños en el tiroides y sistema nervioso tras exposiciones prolongadas o repetidas.

H361d. Se sospecha que daña al feto.

H410. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

GESTIÓN DE RESISTENCIAS

A efectos de prevenir la aparición de resistencias, no efectuar con este producto ni con ningún otro que contenga piraclostrobin más de 2 aplicaciones en cereales y 4 en cítricos por ciclo de cultivo.

El producto se utilizará en alternancia con productos fungicidas autorizados, con diferente modo de acción.

PARA TODA INFORMACIÓN SOBRE EL USO DE ESTE PRODUCTO Y EN ESPECIAL TODO LO RELATIVO A RIESGOS Y SEGURIDAD, LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO O PÓNGASE EN CONTACTO CON EL SUMINISTRADOR.

