

RESUMEN TACTIC®:

- Nueva familia: las estrobilurinas. Nuevo mecanismo de acción.
- Actividad en:
 - germinación de esporas (preventivo)
 - crecimiento del micelio (curativo)
 - esporulación (erradicante)
- Válido en estrategias anti-resistencia.
- Mayor persistencia y difusión. Resistencia a la lluvia.
- Producto recomendado en lucha integrada.

RECOMENDACIÓN FRAC PARA ESTROBILURINAS (KRESOXIM-METIL):

- Las estrobilurinas deben utilizarse en tratamientos preventivos, preferentemente.
- Deben utilizarse a las dosis registradas.
- Las aplicaciones con estrobilurinas no deben ser más del 50% del total de aplicaciones.
- El número de tratamientos consecutivos no debe exceder de 3.
- Cuando se realicen tratamientos consecutivos con estrobilurinas, deben intercalarse al menos 2 aplicaciones de productos con otro mecanismo de acción.
- En tratamiento repetitivos utilizar programas alternativos.



TACTIC®

FUNGICIDA DE AMPLIO ESPECTRO
CONTRA ODIOS, REPILO, MOTEADO Y
STEMPHYLIUM.

TACTIC®

FUNGICIDA DE AMPLIO ESPECTRO CONTRA ODIOS, REPILO, MOTEADO Y STEMPHYLIUM.



Distribuidor:

Producto fabricado por BASF
Distribuido por:



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Viladomat 321, 5º - 08029 BARCELONA
Teléfono 93 495 25 00 - Fax 93 495 25 02
E-mail: masso@cqm.es



TACTIC®

FUNGICIDA DE AMPLIO ESPECTRO
CONTRA OIDIOS, REPILO,
MOTEADO Y STEMPHYLIUM.

COMPOSICIÓN:

Kresoxim-metil 50% p/p (500 g/kg) en forma de gránulos dispersables (WDG).

CARACTERÍSTICAS:

TACTIC® es un fungicida de la familia de las ESTROBILURINAS con un amplio espectro de acción contra muchas enfermedades en gran variedad de cultivos.

El hongo *Strobilurus tenacellus* produce una sustancia llamada ESTROBILURINA-A que elimina e impide el crecimiento de otros hongos que compiten por los nutrientes.

PROPIEDADES DE TACTIC®

- Posee una adherencia LIPOFÍLICA
- TACTIC® es muy poco soluble
- Funciona por OSMODIFUSIÓN
- TACTIC® tiene efecto translaminar
- El formulado de TACTIC® mejora su distribución en la hoja.
- TACTIC® presenta muy buena eficacia y amplio espectro de acción.

NUEVO MODO DE ACCIÓN:


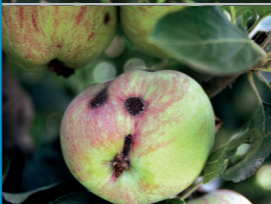





KRESOXIM-METIL actúa en la mitocondria inhibiendo la respiración celular.

Los Triazoles, Piperazinas, Morfolinas, Piridinas e Imidazoles, actúan como inhibidores de la biosíntesis del ergosterol.

Cicloxamida actúa en los ribosomas contra la síntesis de las proteínas.

Triciclazol actúa sobre la pared celular bloqueando la síntesis de melanina.

APLICACIONES AUTORIZADAS

CULTIVO	ENFERMEDADES	DOSIS	OBSERVACIONES
 PERAL	<i>Venturia pirina</i> (moteado) <i>Stemphylium versicarium</i> (mancha negra)	20 g / hl (200 g / ha)	Alternar con DACONIL o TMTD. Previene Alternaria, Septoria y roya.
 MANZANO	<i>Venturia inaequalis</i> (moteado) <i>Podosphaera leucotricha</i> (oidio)	20 g / hl (200 g / ha)	Acción curativa hasta 6 días. Disminuye el russetting.
 VID Y PARRAL	<i>Uncinula necator</i> (oidio) Efecto colateral <i>Excoriosis</i> , <i>blackrot</i> y <i>Botrytis</i>	75-200 g / ha	Acción curativa y erradicante. Dosis alta en parral.
 CUCURBITÁCEAS (melón, sandía, pepino, calabacín)	<i>Sphaerotheca filiginea</i> (oidio) <i>Erysiphe cichoracearum</i>	20-30 g / hl	No sobrepasar 0,3 kg/ha
 SOLANÁCEAS (tomate, pimiento, berengena)	<i>Leveillula taurica</i> (mancha amarilla) <i>Erysiphe polygoni</i> (oidio)	20-50 g / hl	No sobrepasar 0,5 kg/ha
 FRESALES	<i>Sphaerotheca macularis</i> <i>Sphaerotheca humuli</i>	30 g / hl	Máximo 3 aplicaciones
 OLIVO	<i>Spilotea oleagina</i> (repilo, vivillo, ojo de gallo)	10-15 g / hl	Se puede mezclar con COBRE NORDOX

PREVENCIÓN DE RESISTENCIAS:

- No basar el control de una determinada enfermedad en una sola familia de fungicidas o en un producto por eficaz que sea.
- No hacer más de 3 tratamientos seguidos con TACTIC®.
- Alternar con productos de distintas familias.
- No pasar de 5 tratamientos con TACTIC® en un ciclo de cultivo.

