

OFRECE UN EXCELENTE CONTROL PREVENTIVO DE ESTA ENFERMEDAD SI SE APLICA ANTES DEL INICIO DE LA INFECCIÓN

# Talendo, el nuevo antioídio para vid y uva de mesa de Du Pont Protección de Cultivos

Vida Rural/Redacción.

**D**u Pont pone a disposición de los viticultores en esta campaña 2009 su nuevo fungicida Talendo, formulado a base de proquinazid, una nueva molécula fungicida que ofrece una excelente eficacia sobre el oídio de la vid (*Erysiphe necator*) a dosis muy bajas (40-50 g/m.a.ha). Proquinazid es actualmente el único representante de la familia de las quinazolinonas y está dotado de una gran actividad biológica contra el oídio, a la que se

suma su buena persistencia de acción (control duradero). Actúa de forma preventiva durante las primeras fases del ciclo de la enfermedad, inhibiendo la germinación de las esporas e impidiendo el inicio y el posterior desarrollo de la enfermedad. Proquinazid aporta otras características de interés, como son: la redistribución en los tejidos de la vid a través de su sistemía local y su actividad translaminar, su actividad en fase de vapor, su buena resistencia al lavado por lluvia, y su capacidad para estimular los mecanismos de defensa de la planta frente a las infecciones de oídio.

## ALTO NIVEL DE EFICACIA

- Nueva materia: proquinazid.
- Nueva familia química: quinazolinonas.
- Nuevo modo de acción: evita la germinación de las esporas de oídio. Excelente control preventivo.
- Controla el oídio resistente a otros fungicidas.
- Efecto vapor: mejor protección de la vegetación (racimos, hojas y sarmientos).
- Actividad translaminar y redistribución: ventaja frente a otros productos preventivos.
- Estimula las defensas de la planta frente a las infecciones de oídio.

## MAYOR DURACIÓN DEL CONTROL ANTIOÍDIO

- Período de protección más largo que otros antioídios.
- Resistente al lavado por lluvia: no hay que repetir el tratamiento en caso de lluvia, como ocurre con otros fungicidas de contacto.

## MAYOR COMODIDAD DE USO

- Flexibilidad de uso: sin limitaciones por temperaturas y humedades relativas altas o bajas.
- Se puede mezclar sin problemas con otros productos (insecticidas, acaricidas, fungicidas, etc.).
- Formulación líquida (concentrado emulsionable 20% EC) de fácil manejo (baja dosis).
- Fácil de incluir en los programas de tratamientos antioídio.

## EXCELENTE SELECTIVIDAD PARA EL CULTIVO

- Puede aplicarse en cualquier estado del cultivo.
- Favorece el normal desarrollo de la vid.
- No afecta a la maduración de la uva.
- No provoca rajado, russeting ni manchado en uva de mesa.
- Preserva la calidad final del vino. No interfiere con la fermentación.

## RESPECTUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE

- Respetuoso con la fauna auxiliar e insectos polinizadores.
- Compatible con los requisitos de seguridad para el usuario, el consumidor, la fauna y el medio ambiente.
- Incluido como producto recomendado en producción integrada por el Grupo de Trabajo de la Vid.



FIGURA 1.

Momentos de tratamiento recomendados.



Talendo, gracias a su excelente control preventivo contra oídio, su nuevo modo de acción, su buen nivel de selectividad que ayuda a preservar la calidad de la cosecha y del vino, y su favorable perfil toxicológico, ecotoxicológico y medioambiental, es un fungicida incluido en producción integrada y representa una alternativa novedosa y de interés



rietal, la presión de enfermedad, el desarrollo del cultivo y las condiciones climáticas, aunque la empresa recomienda realizar la segunda aplicación en un intervalo de entre 14-21 días y utilizar la dosis más alta (250 cc/ha) en variedades sensibles al ataque del oídio, con condiciones de fuerte presión de enfermedad, cuando existe un máximo desarrollo vegetativo o cuando se quiera alargar el periodo de protección.

Para aprovechar al máximo la protección antioídio de Ta-

lando se recomienda aplicarlo en bloques de dos tratamientos seguidos, no realizar más de dos tratamientos consecutivos en un ciclo de cultivo y no aplicar más de tres tratamientos por campaña para evitar resistencias. De esta manera, los tratamientos con Talendo deben ser precedidos y/o seguidos de otros fungicidas antioídio autorizados y que posean distinto mecanismo de acción (por ejemplo, Emerald, Olymp, azufre, y otros antioídeos).

Además, se recomienda realizar los tratamientos de Talendo en mezcla o alternancia con Equation Pro, dado que mejora la eficacia final contra el oídio (racimos, hojas y sarmientos).

En caso de síntomas visibles de oídio se recomienda realizar un tratamiento previo con un fungicida con control curativo o bien realizar una mezcla de Talendo con un fungicida curativo, a sus dosis habituales de uso.

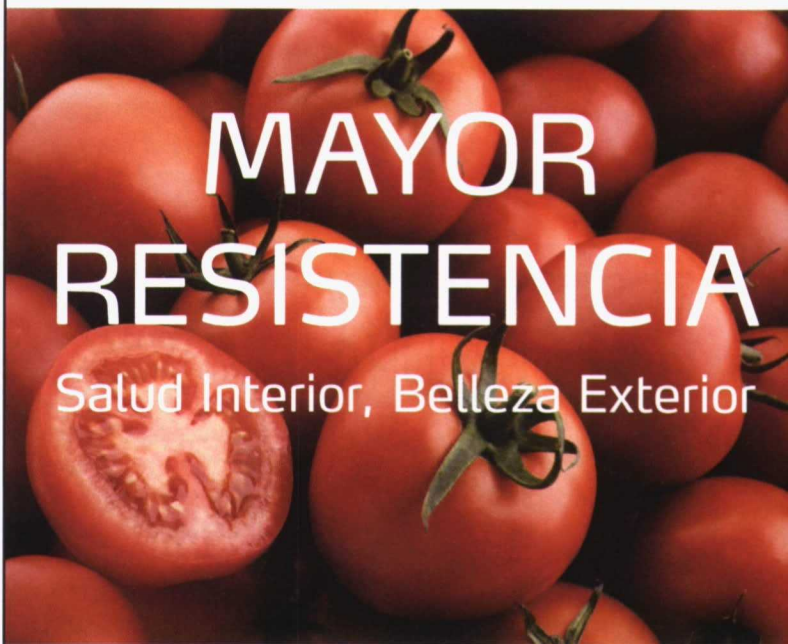
El plazo de seguridad en uva de vinificación y en uva de mesa es de 28 días. ●

**Talendo es un nuevo fungicida antioídio para el cultivo de la vid con un alto nivel de eficacia y un control duradero de la enfermedad que ofrece al viticultor una mayor comodidad de uso y le ayuda a obtener una cosecha de calidad.**



# MAYOR RESISTENCIA

Salud Interior, Belleza Exterior



**YaraLiva™** es una gama de **Nitratos de Calcio** de muy alta calidad. Está compuesta por Nitratos de Calcio para aplicación al suelo (Nitrabor y Tropicote) y por Nitrato de Calcio 100% soluble (Calcinit). Los productos **YaraLiva™** mantienen la fruta y la verdura fresca durante más tiempo, mejorando la estructura celular y la calidad del fruto.

No sólo se alarga la vida postcosecha, sino que también se consigue mayor resistencia a enfermedades criptogámicas, más firmeza del fruto, mayor desarrollo de las raíces y un cultivo de mejor calidad en general. El aumento de la calidad del cultivo hará aumentar la rentabilidad.



**YaraLiva™**