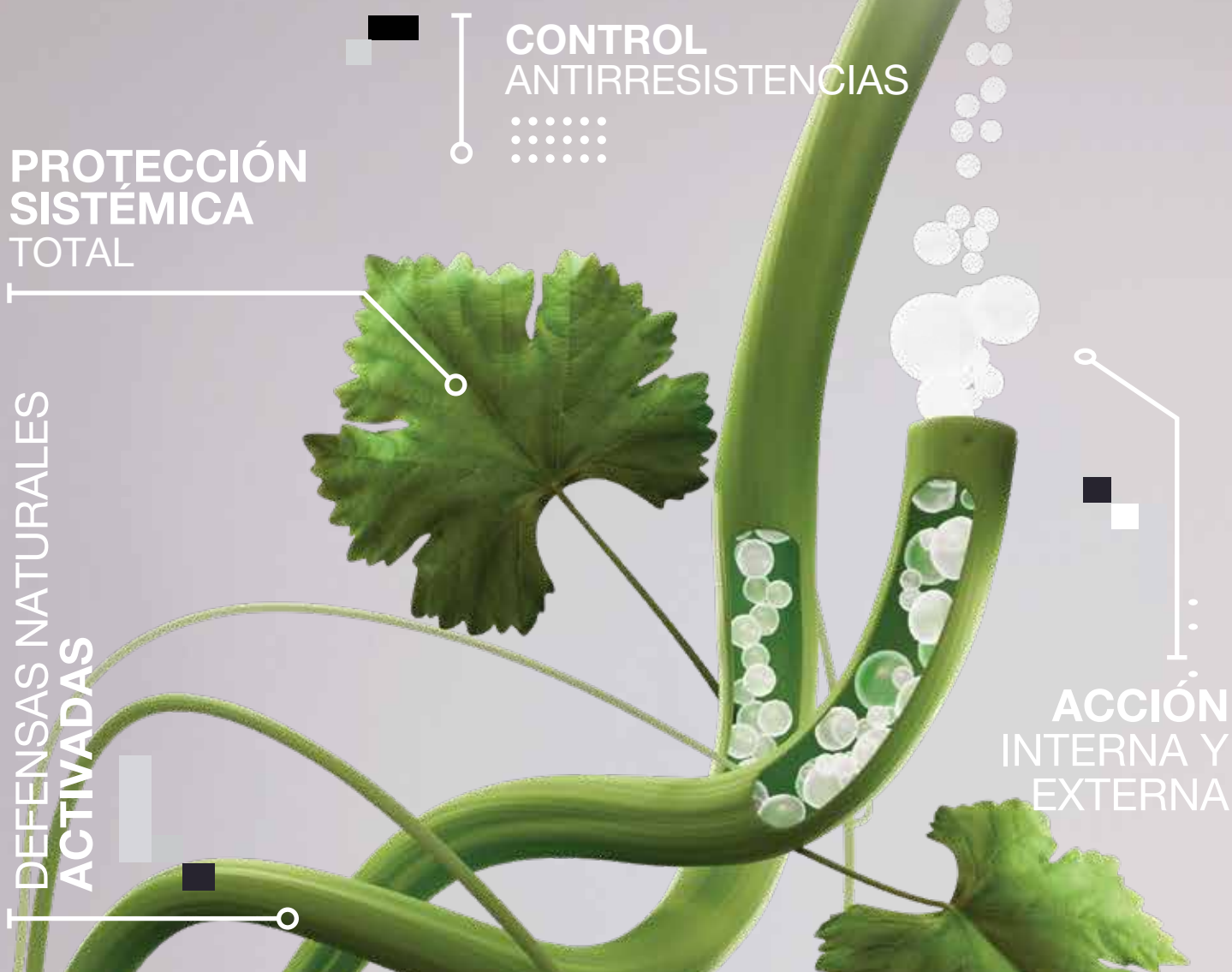


Delan[®] Pro Ultrasistémico

Alta eficacia sistémica y protección desde el interior de la planta. Control preventivo y refuerzo de las defensas naturales gracias a una formulación que actúa por dentro y por fuera, garantizando un control duradero.



Producto Sistémico



Delan[®] Pro

BASF

We create chemistry

Delan[®] Pro

PRODUCTO TODO EN UNO

Sácale el máximo partido
a la aplicación

- Protege los brotes que tienes en el momento de la aplicación y los que te vendrán
- Despreocúpate del pronóstico del tiempo, el producto es eficaz en cualquier situación climática
- Lo aplicarás para el Mildiu, pero no te olvides que Delan[®] Pro también controla otras enfermedades
- Te aseguras proteger tu viñedo hoy pero también mañana, ya que dispones de la mejor herramienta de control de resistencias
- Tendrás un viñedo más fuerte preparado, ya que activarás las defensas naturales de la planta

Modo de acción

La **Ditianona** es un multisite que actúa en distintos puntos de la célula cortando la generación de energía y otros procesos metabólicos llevando así a la muerte del hongo.

Por su modo de acción multisite, no se puede desarrollar resistencia a la Ditianona, una prueba de ello es el hecho que esta materia activa lleva más de 50 años en el mercado.



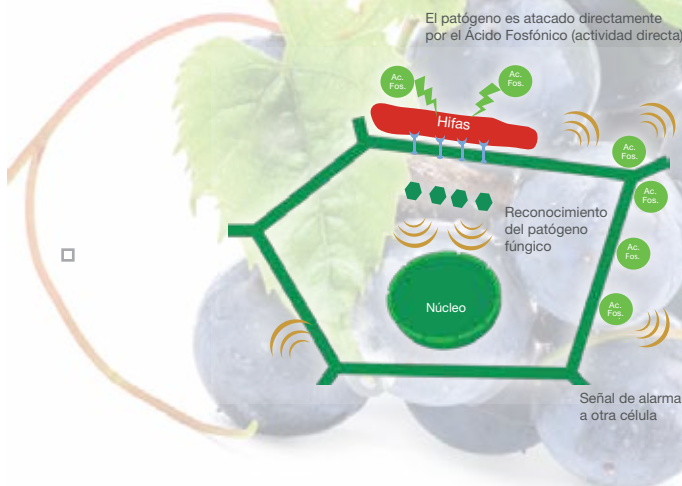
La Ditianona
mecanismos de protección de las células fúngicas frente al estrés oxidativo.

La Ditianona
funciones clave cortando la energía de las células fúngicas (ciclo de Krebs)

La Ditianona
la generación de energía y los procesos metabólicos (glucólisis, vía pentosa fosfato)

El Fosfonato Potásico (KHP) tiene doble acción:

- 1- Actividad antifúngica directa sobre el patógeno
- 2- Actividad indirecta activando los mecanismos de autodefensa naturales de la planta



1. El Ácido Fosfónico activa el mecanismo de defensa natural de la planta que permite un reconocimiento rápido del patógeno

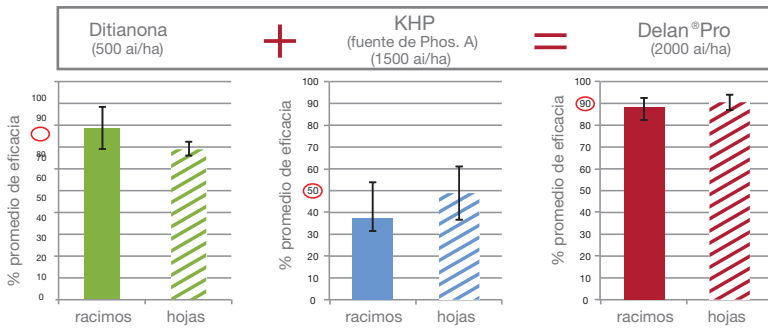
2. El Ácido Fosfónico reconoce e inhibe al mismo tiempo dicho patógeno

3. La célula activada libera sustancias antifúngicas, generando una barrera física, e inhibiendo el desarrollo del patógeno



Delan[®] Pro es único porque esta formulado con la combinación de dos ingredientes activos muy diferentes que se complementan a la perfección:

Efecto sinérgico entre la Ditianona y el Ácido Fosfónico

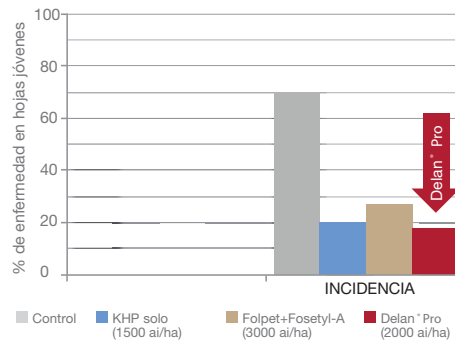


Promedio de 6 ensayos en los países: DE, FR, GR, ES, intervalo de aplicación: 10 - 14 días, bars=2xSE

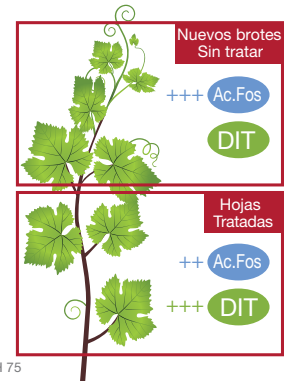
La Ditianona se incorpora a la capa cerosa de la hoja formando una fuerte barrera preventiva

Protección en nuevos brotes

El Ácido Fosfónico una vez aplicado sobre la hoja se distribuye por toda la planta de manera tanto ascendente como descendente protegiendo así los nuevos brotes, activando los mecanismos de autodefensa naturales de la planta (SAR)

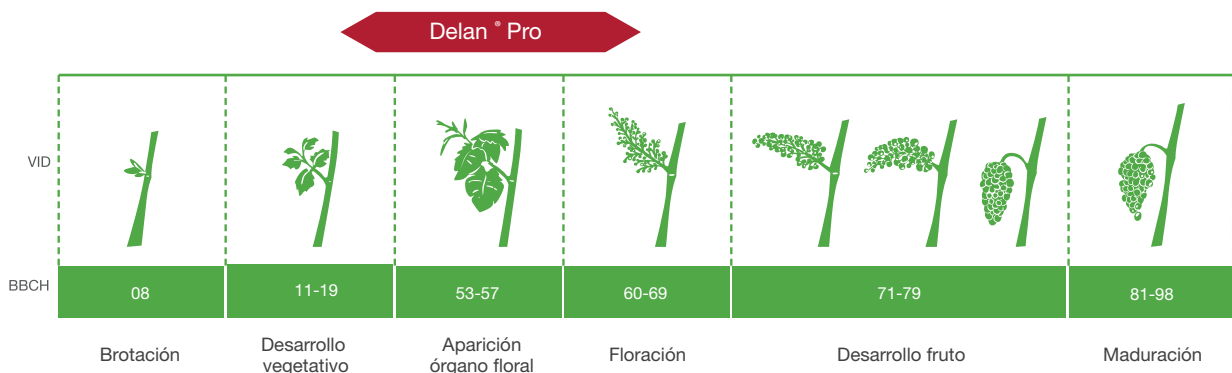


Ensayo realizado en IT, intervalo de aplicación: 10-14 días, evaluado en BBCH 75
KHP = fuente de Fosfonato Potásico - Ac.Fos. = Ácido Fosfónico



Delan[®] Pro reduce fuertemente la incidencia de Mildiu en nuevos brotes.

Delan[®] Pro dentro del programa de tratamientos antimildiu de BASF



Protege los brotes que tienes en el momento de la aplicación y los que te vendrán.

Producto	Delan® Pro
Principio activo	125 g/l Ditianona + 561 g/l Fosfonato Potásico
Formulación	Suspensión Concentrada (SC)
Cultivos	Viña
Enfermedad	Mildiu - Fomopsis - Black Rot
Dosis de registro	3 l/ha
Número de aplicación	1
Plazo de seguridad	35 días
Nº de Registro	ES-00326

Delan® Pro pertenece a la familia Delan® combina acción de contacto y acción sistémica para una protección completa del cultivo, desde la superficie hasta el interior de la planta

**DELAN® ONE
ULTRACONTACTO**
ALTA ADHERENCIA Y RESISTENCIA AL LAVADO

**DELAN® PRO
ULTRASISTÉMICO**
PROTECCIÓN DESDE
EL INTERIOR



Protección contra el mildiu



Delan® One + Delan® Pro