



**FMC**

An Agricultural  
Sciences Company

# Impact<sup>®</sup> Evo

Fungicida

VIÑA

EMPIEZA **CON FUERZA Y BUEN PIE.**  
QUE TU META SEA LA **MÁXIMA PROTECCIÓN.**

# Impact® Evo

La protección más uniforme y consistente para una eficacia de alto nivel

COMPOSICIÓN	Flutriafol 12,5%
FAMILIA QUÍMICA	Triazoles
GRUPO F.R.A.C.	03
FORMULACIÓN	Suspensión concentrada (SC)
Nº REGISTRO	16.855
TIPO DE ACTIVIDAD	Fungicida preventivo y curativo

F.R.A.C.: Comité de Prevención de Resistencia a Fungicidas.

**Impact® Evo** es un fungicida con acción preventiva y curativa. Está autorizado en un gran número de cultivos como frutales (manzano, peral, melocotón y nectarino), vid, hortalizas (tomate y pimiento) y fresa, entre otros.

Presenta una elevada eficacia y persistencia contra todas las especies de oídio y oidiopsis, así como contra otras enfermedades, deteniendo el desarrollo del micelio y protegiendo el cultivo.

**Impact® Evo** pertenece a la familia de los triazoles. Actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol. Esto causa la ruptura de la pared celular y la inhibición del crecimiento del hongo.

**Impact® Evo** es un fungicida con acción **PREVENTIVA**, creando una barrera que protege de la instalación de la enfermedad, **CURATIVA**, impide el desarrollo de la infección y **ERRADICANTE**, detiene la infección cuando el cultivo ya muestra síntomas visibles.

Gracias a su elevada actividad sistémica protege los nuevos desarrollos vegetativos (hojas, brotes, racimos...) y partes no directamente tratadas durante la aplicación.

## Características diferenciales de valor

Debido a sus propiedades físico-químicas (solubilidad, bajo coeficiente de partición, masa molecular...) se alcanza:



**Rápida absorción** para una protección inmediata y buena resistencia al lavado por lluvias.



**Elevado movimiento dentro de la planta** a través del xilema, para una protección duradera.



**Alta capacidad de redistribución** a zonas no cubiertas por la pulverización o en fase de crecimiento.

## TRIPLE ACCIÓN

1

**Actividad translaminar:** capaz de atravesar la hoja desde el envés hasta el haz y viceversa, favoreciendo el control curativo (efecto stop).

2

**Actividad sistémica:** acropétala vía xilema facilita la protección de hojas y racimos en crecimiento y partes no cubiertas por la pulverización.

**ACTIVIDAD SISTÉMICA OPTIMIZADA**

Valor diferencial de **Impact® Evo**.  
Es el triazol más sistémico

**Elevada persistencia protegiendo los órganos en formación y desarrollo**





**3**  
**Actividad en fase vapor:** complementaria a partir de los puntos de impacto de las gotas de pulverización.

### Excelente selectividad

Presenta una excelente selectividad en los cultivos de la vid de vinificación y en el de uva de mesa.

### Calidad del vino

Los ensayos llevados a cabo sobre diversas variedades de uva de vinificación han permitido confirmar que **Impact® Evo** no interfiere con los procesos de fermentación del mosto ni con las cualidades organolépticas, olfativas y gustativas de vinos, mostos y licores.

## Uso en vid

RECOMENDACIONES DE USO				
<b>VID DE VINIFICACIÓN Y UVA DE MESA</b>	Oídio	0,75 cc/hL	400-670 L/ha	21

PS: Plazo de Seguridad.

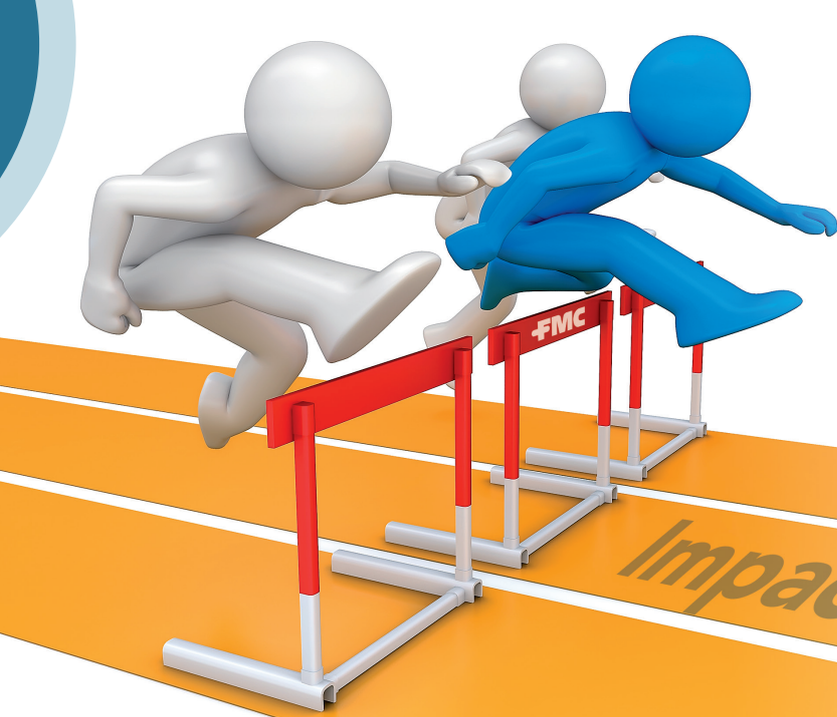
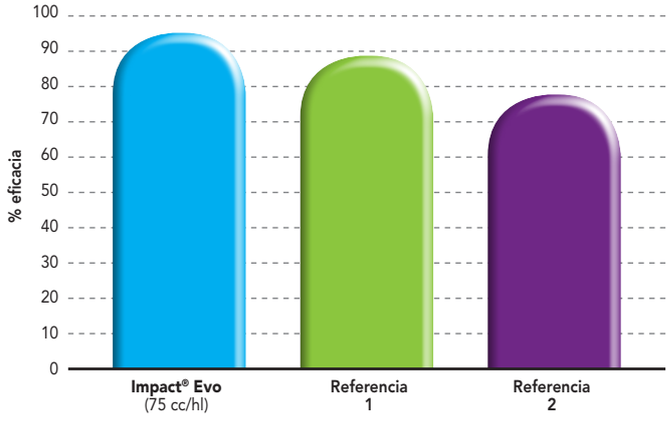
Para obtener la máxima eficacia se recomienda tratar con **Impact® Evo** dentro de estrategias preventivas de control de oídio. No sobrepasar la dosis máxima de 0,5 l/ha.



## RESULTADOS DE EFICACIA

### RESULTADOS DE EFICACIA EN EL CONTROL DE OÍDIO EN VID

Media de 9 ensayos realizados en España e Italia. % de severidad de ataque en racimo (rango: 5-35%)



**ASEGÚRATE EL CAMINO CON UNA BUENA PROTECCIÓN**

# Impact® Evo

## Fungicida anti-oídio con acción preventiva y curativa



### Impact® Evo: ventajas y beneficios

CARACTERÍSTICAS	VENTAJAS/BENEFICIOS
● Formulación líquida (suspensión concentrada - SC).	> Fácil dosificación. > Comodidad y facilidad de uso.
● Triple acción: sistémico, translaminar y acción vapor complementaria.	> Control preventivo y curativo. > Excelente protección.
● El triazol más sistémico con excelente movilidad.	> Protege las plantas y órganos durante la fase de formación y crecimiento.
● Rápida absorción. ● Óptima redistribución.	> Rápida y duradera protección del cultivo. > Buena resistencia al lavado por lluvia.
● Protección eficaz durante la actividad vegetativa (floración/fructificación).	> Fruto sano. > Cosecha de calidad.
● Alto nivel de eficacia en el control de oídio.	> Rentabilidad.
● Excelente selectividad.	> No interfiere con el normal desarrollo de los cultivos.
● No interfiere en los procesos de fermentación del mosto ni sobre las cualidades organolépticas.	> Calidad del vino, mosto y licores.
● Amplia etiqueta (vid, frutales, hortícolas, fresa, cereales, remolacha).	> Polivalencia (uso en diversos cultivos).
● Buen perfil medioambiental. ● Compatible con insectos beneficiosos y abejas.	> Formulado de futuro. > Compatible con programas de Producción Integrada.



Visite nuestro canal

YouTube



Pº de la Castellana, 257 - 5º  
28046 MADRID  
91 553 01 04  
www.fmcagro.es



Con el fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, antes de aplicar un producto fitosanitario, lea atentamente la etiqueta y siga estrictamente las instrucciones de uso.

Impact® Evo es una marca registrada de FMC Corporation y/o de sus empresas afiliadas.