

The FMC logo is displayed in a bold, red, sans-serif font. The letter 'F' is stylized with a horizontal bar extending to the left. The background of the entire advertisement is a close-up photograph of clusters of dark purple grapes on a vine, with some green grapes visible in the lower-left corner. Several white circles of varying sizes are overlaid on the grape clusters, highlighting specific areas of interest.

PROTECT FOR BETTER GROWTH

# Explicit<sup>®</sup> 150EC

Insecticida

**EFICACIA Y FLEXIBILIDAD AL SERVICIO  
DE LA CALIDAD DE LA COSECHA**

**Explicit<sup>®</sup> 150EC** es un insecticida que ofrece un excelente control sobre polilla del racimo.



# Explicit® 150EC

## Un paso adelante en el control eficaz de la polilla del racimo

<b>COMPOSICIÓN</b>	indoxacarb 15% p/v
<b>FAMILIA QUÍMICA</b>	oxadiacinas
<b>GRUPO IRAC</b>	22A
<b>FORMULACIÓN</b>	concentrado emulsionable (EC)
<b>MODO DE ACCIÓN</b>	bloqueo del canal de sodio dependiente del voltaje en las células nerviosas
<b>TIPO DE ACTIVIDAD</b>	contacto + ingestión bioactivación en el interior de la oruga ovicida + ovolarvicida (+ larvicida)
<b>N° REGISTRO</b>	25.466
<b>ENVASES</b>	250 cc y 1 litro

I.R.A.C.: Comité de Prevención de Resistencia a Insecticidas.

### Características

**Explicit® 150EC** es un insecticida perteneciente a la familia de las oxadiacinas. Tiene uso autorizado para el control de la polilla del racimo (*Lobesia botrana*), ofreciendo un excelente control sobre dicha plaga, así como sobre mosquito verde (*Jacobiasca lybica*). Posee además buena actividad sobre piral (*Sparganothis pilleriana*) y escarabajo del sudario (*Oxythyrea funesta*).

**Explicit® 150EC** respeta el equilibrio del ecosistema gracias a su perfil compatible con la fauna auxiliar, en especial con los ácaros fitoseídos (*Thyphlodromus pyri*, *Kampimodromus aberrans*,...) responsables de contener las poblaciones de ácaros (araña roja, araña amarilla,...).

**Explicit® 150EC** constituye una base sólida sobre la que construir la estrategia de control de la polilla del racimo. Gracias a su original modo de acción y a su favorable perfil toxicológico, ecotoxicológico y medioambiental.

**Explicit® 150EC** es una valiosa herramienta para ser incluida en los protocolos de Gestión Integrada de Plagas/Producción Integrada (GIP/PI).

#### Excelente eficacia sobre la polilla del racimo

- Control de alto nivel sobre la polilla del racimo ofreciendo una protección rápida y duradera del cultivo.
- Modo de acción diferente al de otros insecticidas, lo que ayuda a evitar la aparición de resistencias.
- Gracias a su formulación optimizada, presenta efecto traslaminar en los órganos tratados, lo que incrementa la eficacia final en campo.

### Condiciones de aplicación

Aplicar **Explicit® 150EC** en el momento óptimo recomendado en la etiqueta. Seguir las recomendaciones de las Estaciones de Avisos.

Número máximo de tratamientos por campaña: 1 en el caso de vid de vinificación. Para el control de polilla de racimo en uva de vinificación, si se utiliza Coragen® en 2ª generación, puede aplicarse **Explicit® 150EC** en 3ª

generación, aprovechando su corto plazo de seguridad. Utilizar el volumen de caldo apropiado para cada plaga y estado vegetativo del cultivo que garantice una correcta distribución del producto y un óptima cobertura de la vegetación, prestando especial atención a la protección de los racimos. Respetar la dosis de uso recomendada en la etiqueta del producto.

RECOMENDACIONES DE USO						
VID DE VINIFICACIÓN	Polilla del racimo ( <i>Lobesia botrana</i> )	35 cc/hl	<b>Explicit® 150EC</b> puede ser aplicado en cualquiera de las generaciones de polilla. Se recomienda aplicar <b>Explicit® 150EC</b> entre el inicio de la puesta y el inicio de eclosión, siendo el momento óptimo cuando la mayor parte de los huevos se encuentran en estado de cabeza negra. Aplicar siempre antes de que las larvas se hayan podido introducir dentro de las bayas. Utilizar volúmenes de caldo entre 300-700 L/ha. <b>Dosis máxima:</b> 0,1 L/ha.	10	2 mg/kg	
	Mosquito verde ( <i>Jacobiasca lybica</i> )	35 cc/hl	<b>Explicit® 150EC</b> es activo contra larvas, ninfas y adultos de mosquito verde. Se recomienda realizar el tratamiento cuando se observe la presencia de la plaga en las hojas y la población esté en fase de crecimiento. Utilizar volúmenes de caldo entre 300-700 L/ha. <b>Dosis máxima:</b> 0,1 L/ha.			

(\*)L.M.R.= Límites Máximos de Residuos armonizados para la UE. Para información actualizada sobre estos valores consulte al departamento técnico de FMC.

PS: Plazo de Seguridad

#### Polivalencia

- Buena actividad sobre otras plagas (mosquito verde, piral, escarabajo del sudario) favoreciendo una mejor sanidad del cultivo.

#### Flexibilidad en el momento de aplicación

- Control ovicida y ovolarvicida (evita los daños posteriores de las orugas) por lo que se puede aplicar desde el inicio del vuelo hasta la eclosión de los huevos.
- Compatible con confusión sexual y otros métodos de lucha.

#### Sencillez de manejo

- Formulación líquida (EC), con baja dosis de uso (35 mililitros/100 litros), fácil de usar, medir y manejar por parte del aplicador.
- Excelente compatibilidad en mezclas.
- Resistente al lavado (lluvia, riego).
- Perfil toxicológico y ecotoxicológico compatible con los requisitos de Gestión Integrada de Plagas/Producción Integrada (GIP/PI).

#### Ayuda a la obtención de calidad de cosecha

- Respeta la calidad del vino, no interfiriendo en los procesos de fermentación y calidad del producto final.
- Aceptado por las cadenas de comercialización. Límites Máximos de Residuos (L.M.R.) armonizados en la UE. Tolerancias de importación establecidas en los países de destino del producto exportado.
- No provoca manchado ni deja señales visibles en las bayas.



# Explicit® 150EC

Insecticida

## Explicit® 150EC: ventajas y beneficios

CARACTERÍSTICAS	VENTAJAS/BENEFICIOS
<ul style="list-style-type: none"><li>● Innovadora familia química (oxadiacinas).</li><li>● Novedoso modo de acción (Grupo IRAC 22A) distinto al de otros insecticidas autorizados.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>› Ayuda en la gestión y prevención de resistencias del cultivo de la vid.</li><li>› Contribuye a preservar la eficacia de las estrategias de tratamientos para el control de la polilla del racimo, el mosquito verde y otras plagas (piral, escarabajo del sudario).</li><li>› Solución sostenible.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>● Alto nivel de eficacia sobre polilla del racimo.</li><li>● Control robusto y uniforme.</li><li>● Protección rápida y duradera.</li><li>● Triple actividad (ovicida, ovolarvicida, larvicida).</li><li>● Actividad complementaria sobre piral, mosquito verde y escarabajo del sudario.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>› Viñedo libre de daños debidos a la polilla del racimo.</li><li>› Polivalencia (eficaz sobre polilla del racimo y otras plagas).</li><li>› Calidad y cantidad de cosecha.</li><li>› Rentabilidad.</li><li>› Solución fiable.</li><li>› Confianza. Tranquilidad.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>● Formulación líquida optimizada que utiliza aceites vegetales de semillas.</li><li>● Excelente selectividad.</li><li>● No deja rastros visibles de manchado.</li><li>● Corto plazo de seguridad.</li><li>● Corto periodo de reentrada en el cultivo.</li><li>● Buena compatibilidad en mezclas.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>› Comodidad y facilidad de uso.</li><li>› Facilita la recolección y las labores de cultivo.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>● Una única materia activa.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>› Facilita la gestión de residuos y la comercialización.</li><li>› Amplia aceptación por las cadenas de comercialización.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>● Excelente perfil medioambiental.</li><li>● Respetuoso con los artrópodos beneficiosos y con los insectos polinizadores.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>› Solución sostenible.</li><li>› Compatible con los diversos protocolos de producción.</li><li>› No interfiere con la labor de contención de plagas que realiza la fauna auxiliar (no provoca un aumento de las poblaciones de araña roja y araña amarilla).</li></ul>

REF: JUNIO 2018



Pº de la Castellana, 257 - 5º - 28046 MADRID

91 553 01 04

[www.fmcagro.es](http://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.