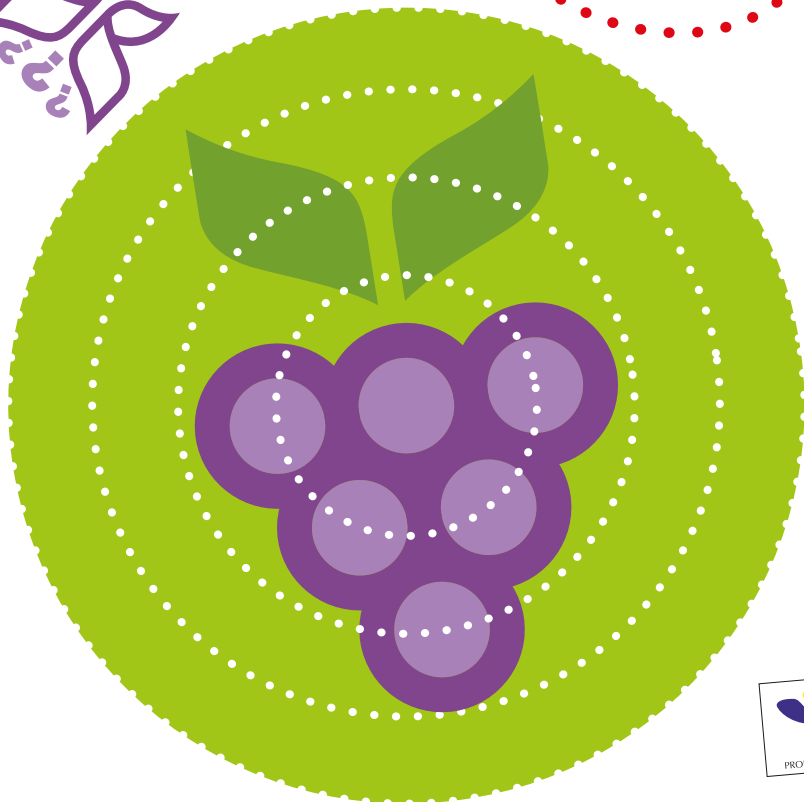


# La Polilla del Racimo está perdida

El tratamiento de confusión sexual a base de feromonas, **limpio** y **sencillo** contra la Polilla del Racimo.



 **Exployo<sup>®</sup> Vit**

**syngenta<sup>®</sup>**  
Biologicals

© 2023 Syngenta. Todos los derechos reservados. <sup>™</sup> y <sup>®</sup> son marcas comerciales del Grupo Syngenta.  
Use los productos fitosanitarios de manera segura.  
Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

®



# Exployno<sup>®</sup> Vit

## Un nuevo concepto de confusión sexual sin necesidad de colocación/retirada

### Qué es Exployno<sup>®</sup> Vit?

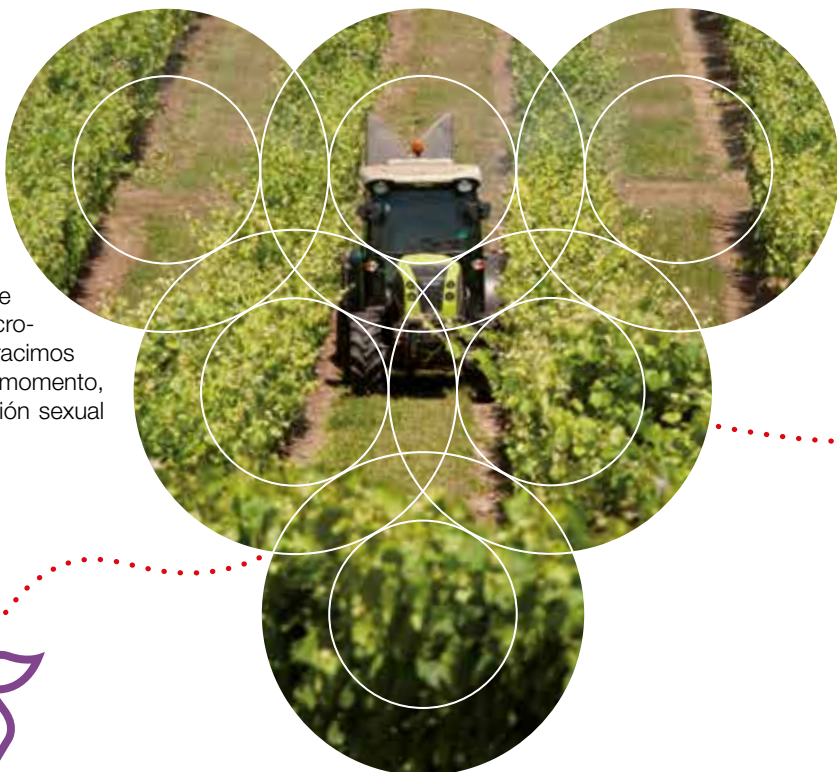
**Exployno<sup>®</sup> Vit** es un nuevo concepto en la confusión sexual, en viña de vinificación, sin necesidad de colocación/retirada de difusores.

**Exployno<sup>®</sup> Vit** es una feromona pulverizable a base de (E,Z)-7,9-DODECADIEN-1-YL ACETATO. Con una concentración de 23,2 g/l.

**Exployno<sup>®</sup> Vit** es una feromona para el control de **Polilla de la vid** en uva de vinificación, que se aplica en pulverización y en forma de micro encapsulado único que permite la liberación lenta de la feromona, **Exployno<sup>®</sup> Vit** es compatible con los programas de control integrado de plagas.

### Cómo se usa Exployno<sup>®</sup> Vit?

**Exployno<sup>®</sup> Vit** se utiliza con otros productos habitualmente utilizados en viña, siempre que las curvas de vuelo lo aconsejen. Las micro-cápsulas se fijan en hojas y racimos actuando, desde ese mismo momento, como soportes de la confusión sexual de la polilla.





# Exployo<sup>®</sup> Vit

## ...es eficaz

**Exployo<sup>®</sup>Vit** es una tecnología eficaz para el control de polilla del racimo. La aplicación de **Exployo<sup>®</sup>Vit** genera más de 10.000 billones de microcapsulas por hectárea. Cada una de ellas libera lentamente feromonas de alta pureza, lo que permite una alta eficacia.

## ...es flexible

**Exployo<sup>®</sup>Vit** se aplica si la presión de la plaga lo requiere.

**Exployo<sup>®</sup>Vit** facilita el manejo de la parcela, sin necesidad de añadir ningún tratamiento adicional, pues es compatible con la mayoría de los productos habitualmente autorizados.

**Exployo<sup>®</sup>Vit** funciona incluso en parcelas pequeñas.

## ...es microencapsulado con una tecnología innovadora

**Exployo<sup>®</sup>Vit** se formula en microcápsulas de origen biológico a base de cera y aceite, cada gota pulverizada contiene miles de microcápsulas, sin disolventes ni plásticos. Al aplicarse por pulverización, las hojas y los racimos son los propios soportes de la difusión.

## ...es respetuoso con el medio ambiente

**Exployo<sup>®</sup>Vit** al aplicarse mediante pulverización, no requiere la eliminación y destrucción de los difusores una vez termina la campaña, minimizando el impacto ambiental.



## en definitiva... es fácil de usar

**Exployo<sup>®</sup>Vit**, de fácil y rápida aplicación con los mejores resultados sobre polilla del racimo en uva de vinificación, permite una distribución uniforme y solo se aplica si la presión de la plaga lo requiere, presentando una total compatibilidad con el manejo integrado de plagas.

## Aplicaciones y dosis autorizadas

Cultivos	Plaga	Dosis
Viña de vinificación	Adultos de <i>Lobesia botrana</i>	1 l/ha (23,2 g/l sustancia activa) en 300 - 1.000 l de caldo.

**Momento y número de aplicaciones:** Para cubrir el periodo de riesgo completo de la plaga, aplicar desde el primer vuelo de la segunda a la tercera generación o incluso una posible cuarta generación (BBCH 55 – 89). La primera generación de *Lobesia botrana* no se considera para la aplicación del producto.

Hacer 4 aplicaciones máximas por campaña con un mínimo de 7 días de intervalo entre aplicaciones para una misma generación de la plaga.

**Método de aplicación:** Diluir en agua y aplicar en pulverización con equipos de aplicación mecánica, equipados con chorros que distribuyen gotas de gran tamaño. No debe utilizarse con bombas peristálticas ya que las cápsulas pueden dañarse. Utilizar una presión máxima de 5 atmósferas.

El volumen de aplicación debe ser suficiente para cubrir toda la vegetación, pero evitando un excesivo chorreo. PHI: 21 días.

1

Protección específica y robusta contra Polilla del racimo (*Lobesia botrana*)

2

Tecnología flexible, sólo se aplica si la presión de la plaga lo requiere

3

Aplicación rápida y fácil

4

Sin instalación específica ni refuerzo perimetral

5

Una formulación única que permite una difusión homogénea de la feromona

6

Una solución natural libre de disolventes y plásticos

7

Una solución que no produce obturaciones y no mancha

8

Compatible con los programas de protección de cultivos

9

Producto exento de LMRs, no deja residuo

10

Fácil de almacenar. 2 años a temperatura ambiente (envase no abierto)

