

CULTIVOS AUTORIZADOS

CULTIVOS DE HORTALIZAS

Achicoria (hojas) / Berenjena / Calabacín / Escarola / Escorzonera / Lechuga / Melón / Pepinillo / Pepino / Pimiento / Puerro / Rábano / Salsifí / Tomate / Zanahoria / Acelga* / Ajo* / Alcachofa* / Apio* / Batata, boniato* / Berro de agua* / Berza, col* / Brécol* / Brotes tiernos, incluidas las especies de Brassica* / Calabaza* / Canónigo* / Cebolleta* / Chalote* / Chirivía* / Col de Bruselas* / Col de China* / Coliflor* / Colirrábano* / Espárrago* / Espinaca* / Guisante verde* / Judía verde* / Nabo* / Okra, quimbombo* / Remolacha de mesa* / Rúcula*

CULTIVOS INDUSTRIALES

Tabaco / Cáñamo*

ARBORICULTURA

Cítricos / Kiwi / Melocotonero / Nectarino / Paraguayo / Albaricoquero* / Almendro* / Avellano* / Caqui* / Cerezo* / Ciruelo* / Granada* / Higuera* / Kumquat* / Lima* / Nogal* / Pistachero* / Toronja, pomelo*

FRUTOS ROJOS

Frambueso / Fresal / Grosellero / Arándano rojo* / Arándano, mirtilo* / Moreras (incluye moras blancas y negras)*

CULTIVOS TROPICALES

Palmáceas / Platanera / Aguacate* / Chirimoyo* / Mango* / Palmera datilera* / Plantaciones tropicales y subtropicales*

VID

Vid

ORNAMENTALES Y HIERBAS AROMÁTICAS

Arbustos y pequeños árboles ornamentales / Coníferas / Crisantemo / Frondosas / Hierbas aromáticas y flores comestibles / Ornamentales herbáceas / Perejil

* Uso menor autorizado por procedimiento nacional.



Naturaleza imparable

Viña



Solución a base de extracto de naranja al 6%, con modo de acción físico y actividad insecticida y fungicida.



PREVAM® es una marca registrada de Oro Agri International Ltd.



COMPOSICIÓN: Aceite De Naranja 6% P/V
FORMULACIÓN: Concentrado soluble (SL)
Nº REGITRO: 25761
PRESENTACIÓN: 1 L, 5 L, 20 L

MODO DE ACCIÓN

PREVAM® PLUS es un fungicida para el control de oídio y mildiu, penetra las membranas protectoras del micelio de los hongos, esporangios y esporas, descomponiéndolos y exponiéndolos al aire, produciendo su desecación y posterior muerte. La ruptura física de las capas protectoras ocurre poco después del contacto directo, lo que da como resultado el control de la enfermedad dentro de las 24 a 48 horas posteriores a la aplicación.

Este modo de acción físico garantiza la no aparición de fenómenos de resistencia en las siguientes generaciones de insectos u hongos.

El modo de acción de contacto, más específicamente el modo de acción físico de **PREVAM® PLUS**, se debe a las propiedades lipofílicas del aceite de naranja que tiene la capacidad de destruir y penetrar las capas cerosas protectoras de los insectos; y de las paredes celulares de los órganos externos de los hongos, incluidas las esporas.

En insectos, las escamas y capas cerosas protectoras hidrófugas pierden su función, permitiendo la penetración de **PREVAM® PLUS** a las zonas más susceptibles del cuerpo del insecto. Los tejidos blandos quedan expuestos, ocasionando la pérdida de fluidos corporales, provocando así su muerte por deshidratación. En algunos insectos, gracias a ser un fluido de baja tensión superficial se observa su capacidad de penetrar en los órganos respiratorios, provocando la asfixia.



RECOMENDACIONES DE USO

- **PREVAM® PLUS** puede integrarse en las diferentes estrategias de protección fungicida, insecticida y acaricida en el cultivo de la viña, tanto en agricultura convencional como ecológica:

Aplicado en combinación con otros formulados con modo de acción complementarios, donde la dosis de

PREVAM® PLUS es 0,2%

Aplicado solo, a una dosis de 0,4% en función de la presión de la plaga o enfermedad. Indicado especialmente para producción ecológica y biodinámica, estrategias con limitación de residuos o en aplicaciones cercanas a vendimia.

- **PREVAM® PLUS** posee un versátil registro en viña con 6 aplicaciones autorizadas a 1,6 L/ ha, un intervalo de 8 a 10 días entre ellas.. Sin embargo, se recomienda dosificar **PREVAM® PLUS** por volumen de caldo, sin exceder el máximo autorizado por hectárea.
- En los ensayos efectuados, **PREVAM® PLUS** ha resultado compatible en mezcla con las soluciones fungicidas, insecticidas y acaricidas autorizadas en viña, con la excepción del aceite. En el caso de aplicarlo en combinación con cobre o azufre se recomienda una reducción de dosis de estos productos

| ATRIBUTOS | BENEFICIOS |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Aceite de naranja 6% • Coformulantes patentados | <ul style="list-style-type: none"> • No interfiere en la respiración ni en la fotosíntesis de la planta • Poder secante, erradicando el micelio del hongo presente en la viña • Disminuye el tiempo de secado del rocío, reduciendo la probabilidad de aparición de enfermedades fúngicas como el mildiu |
| <ul style="list-style-type: none"> • Actividad fungicida e insecticida | <ul style="list-style-type: none"> • Flexibilidad de USO: sólo o en mezcla con otros formulados con modo de acción complementarios |
| <ul style="list-style-type: none"> • Modo de acción físico | <ul style="list-style-type: none"> • Actúa por contacto con gran efecto de choque, siendo una herramienta clave para la estrategia anti-resistencias |
| <ul style="list-style-type: none"> • No posee Plazo de Seguridad | <ul style="list-style-type: none"> • Permite realizar aplicaciones cercanas a la vendimia |
| <ul style="list-style-type: none"> • Exento de LMR | <ul style="list-style-type: none"> • Ideal para programas de tratamientos con limitación de residuos |
| <ul style="list-style-type: none"> • Certificado en Agricultura Ecológica y Biodinámica • Autorizado en Producción Integrada | <ul style="list-style-type: none"> • Se adapta a los diferentes programas de protección, desde el cultivo convencional al ecológico, biodinámico, producción integrada y GIP |
| <ul style="list-style-type: none"> • Respetuoso con la fauna útil | <ul style="list-style-type: none"> • Mantiene el equilibrio ecológico y la biodiversidad de la parcela agrícola |

- Otra ventaja importante es el efecto mejorante del caldo, reduce la tensión superficial, consiguiendo un recubrimiento más homogéneo, llegando a cubrir la totalidad de la superficie vegetal.



1 - Pulverización con agua en cultivo de pimiento

2 - Efecto barniz con pulverización con **PREVAM® PLUS** 0,2% en cultivo de pimiento

MOMENTOS DE APLICACION

- **PREVAM® PLUS** posee una amplia ventana de aplicación en viña, desde el letargo (BBCH 00) hasta bayas listas para recolectarse (BBCH 89).

VIÑA

