

**BASF**

We create chemistry

# Regalis® Plus

## Regulador del crecimiento para manzano y peral

### Composición:

Prohexadiona cálcica 10% p/p (100 g/kg)

Granulado dispersable en agua (WG)

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el n.º ES-00100

**ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LÉASE  
DETENIDAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE LA  
ETIQUETA.**

**A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS  
PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS  
INSTRUCCIONES DE USO.**

Nº de Lote y Fecha de fabricación: ver envase.

### Registrado por:

BASF Española S.L.  
Sociedad Unipersonal  
Can Rabia 3-5  
08017 BARCELONA  
Tel. 93 496 40 00



Contenido neto:

# 1,5 kg

® = Marca registrada de BASF

81175019 ES 2034



### **Mitigación de riesgos en la manipulación**

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo adecuada durante la mezcla/carga y la aplicación en base a las buenas prácticas agrícolas. Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección únicamente para manipular el equipo de aplicación o las superficies contaminadas.

No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.

Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.

### **Mitigación de riesgos medioambientales**

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

## **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

**Regalis® Plus** es un fitorregulador del crecimiento usado en el manzano y el peral para frenar el crecimiento vegetativo de los brotes.

**Regalis® Plus** funciona como un mimético estructural del ácido 2-oxoglúterico y del ácido ascórbico, inhibiendo determinados procesos de la síntesis de las giberelinas, ello genera en el manzano y el peral 2 procesos:

- Reducción de la elongación de los entrenudos y, en consecuencia, un menor crecimiento longitudinal de los brotes, lo que puede dar lugar a mejoras en la cosecha.
- Menor susceptibilidad y reducción del ataque de la bacteria que provoca el fuego bacteriano (*Erwinia amylovora*).

El ingrediente activo Prohexadiona cálcica es absorbido por las hojas durante las 4 horas siguientes a su aplicación y se mueve principalmente en sentido acrópeto, aunque también, y en menor medida, en sentido basípeto.

## USOS AUTORIZADOS Y DOSIS

**Regalis Plus®** está autorizado para las dosis y usos indicados a continuación:

Uso	Agente	Dosis Mín- Máx kg/ ha	Nº Aplic.	Vol caldo l/ha	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN {Condic.Específco}
Manzano y Peral	Fuego Bacteriano	0,5 – 2,5	3	200- 1500	Realizar una aplicación de 2,5 kg/ha, o bien dos aplicaciones sin sobrepasar los 2,5 kg/ha en la primera aplicación y los 1,5 kg/ha en la segunda aplicación. Realizar la primera aplicación desde las primeras flores abiertas hasta la caída de los pétalos (BBCH 60-69) y la segunda desde el cuajado (diámetro del fruto hasta 10 mm; los frutos que no han cuajado caen) hasta que los frutos alcanzan alrededor del 50 % del tamaño varietal final (BBCH 71-75)
	Regular Crecimiento				

Aplicar en pulverización. Dosis máxima 3 kg/ha.

## PRECAUCIONES

Se recomienda que las aplicaciones se realicen bien por la mañana temprano o bien al caer la tarde, con objeto de favorecer un lento secado de la pulverización y, con ello, permitir una mayor absorción del principio activo, consiguiéndose mejores efectos. La humedad debe ser suficiente para favorecer la absorción del producto.

La formulación de **Regalis®Plus** contiene un acondicionador de agua y un acidificante que permite una mejor absorción incluso en aguas con alto contenido en calcio.

En el caso de lluvia posterior al tratamiento con **Regalis®Plus**, no es necesario repetir la aplicación si ésta se produce después de 4 horas.

No mezclar **Regalis®Plus** en tanque con productos que contengan Dodina.

## PLAZOS DE SEGURIDAD

No procede.

## ADVERTENCIA

Las recomendaciones e información que facilitamos en esta etiqueta son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización del producto pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido del producto. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.

**Almacenar en lugar seco y fresco y bien ventilado.**

# Regalis® Plus

## Regulador del crecimiento para manzano y peral

### Composición:

Prohexadiona cálcica 10% p/p (100 g/kg)

Granulado dispersable en agua (WG)

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el n.º ES-00100

**ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LÉASE  
DETENIDAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE LA  
ETIQUETA.**

**A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS  
PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS  
INSTRUCCIONES DE USO.**

Nº de Lote y Fecha de fabricación: ver envase.

### Registrado por:

BASF Española S.L.  
Sociedad Unipersonal  
Can Rabia 3-5  
08017 BARCELONA  
Tel. 93 496 40 00



Contenido neto:

# 1,5 kg

# Regalis® Plus

Atención

UFI: 7P63-T040-000S-T5WV

**H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.**

**H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.**

P261 Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.

P391 Recoger el vertido.

P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente a través de un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente.

## RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

### Medidas básicas de actuación

- Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada.
- En contacto con los ojos lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión, enjuague la boca, No provocar el vómito y no administrar nada por vía oral.
- Si es necesario traslade al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

## NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

### Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son:

- Irritación de ojos, piel y mucosas
- Dermatitis de contacto y sensibilización

### Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- Tratamiento sintomático.

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono (91) 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.**

### **SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE**

(No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

### **Gestión de envases:**

Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada SIGFITO.



81 175020 ES 2034

® = Marca registrada de BASF



4 041885 032768