

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Prohexadiona-calcio pertenece al grupo químico de los ciclohexanodionas. No fume, coma o beba durante el uso de este producto. Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar seco, bien ventilado, fresco, libre de heladas, evitando temperaturas sobre 40° C. Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación usar guantes de goma, botas de goma, delantal impermeable, protector facial. Durante la aplicación usar guantes de goma, botas de goma, overol impermeable, protector facial. Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento. No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua. Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo separadamente de la ropa doméstica. Lavarse prolijamente con agua antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

Síntomas de intoxicación: No se conocen síntomas específicos de intoxicación.

Primeros auxilios

Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Consultar a un médico. **Contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. Consultar a un médico.

Inhalación: Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato. **Ingestión: NO INDUCIR VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático y de sostén

Antídoto: No tiene antídoto específico

Riesgos ambientales: REGALIS® PLUS, en condiciones normales de uso, es considerado prácticamente no tóxico para peces, aves y abejas.

**“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”
“EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”**

“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL”

“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”

“NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO”

“LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE”

“REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”

Procedimiento para el triple lavado:

1. Agregue agua hasta ¼ de la capacidad del envase.; Cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Repita este proceso 3 veces.

2. Perfore el envase para evitar su reutilización.

Teléfonos de emergencia:

BASF Chile S.A.: (56) 22 6407000

CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56) 22 6353800 (Atención las 24 horas)

CITUC QUIMICO (Emergencia química): (56) 22 24 73 600

Nota al comprador

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

BASF

We create chemistry

Regalis® Plus

Fitorregulador Granulado dispersable (WG)

Fitorregulador recomendado para disminuir el desarrollo vegetativo en manzanos, perales y cerezos.

Composición

Prohexadiona-calcio* 10 % p/p (100 g/kg)

Coformulantes, c.s.p 100% p/p (1 kg)

*3-óxido-5-oxo-4-propionilciclohex-3-enocarboxilato de calcio (8,48 % p/p (84,8 g/kg) de equivalente ácido de Prohexadiona)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 4.261

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

N° Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido neto:

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabricado para BASF por:

IPT Pergande GmbH

Wilfried Pergande Platz 1

06369 Südliches Anhalt –

OT Weißandt-Görlau

Alemania

Importado y Distribuido por

BASF Chile S.A.

Carrascal 3851

Teléfonos: 22 640 7000

Casilla 3238

Santiago - Chile

Representante en Chile de

BASF SE

® Marca registrada de BASF

INSTRUCCIONES DE USO

Generalidades

REGALIS® PLUS actúa como un fitorregulador para inhibir o disminuir el crecimiento vegetativo y optimizar la calidad y calibre de frutos en manzanos, perales y cerezos, según lo indicado en del cuadro de instrucciones de uso.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Objetivo	Dosis g/100 L agua	Aplicación
Manzano	Disminuir el desarrollo vegetativo y mejorar el color de la fruta.	125	Realizar una aplicación con brotes de 5 cm. Si es necesario, es posible realizar una segunda aplicación 30 días después de la primera. Utilizar un mojamiento de 1.500 L de agua/ha.
Peral	Disminuir el desarrollo vegetativo	200 - 230	Realizar una aplicación a caída de pétalos. Si es necesario, es posible realizar una segunda aplicación 30 días después de la primera. Utilizar la dosis mayor en huertos con historial de exceso de vigor. Utilizar un mojamiento de 1.500 L de agua/ha.
Cerezo	Disminuir el desarrollo vegetativo y mejorar el calibre de frutos.	200	Realizar una aplicación con brotes de 5 a 10 cm. En huertos muy vigorosos, realizar una segunda aplicación inmediatamente después de cosecha. Utilizar un mojamiento de 1.000 a 1.500 L de agua/ha.

Recomendaciones para la aplicación: Aplicar en condiciones de alta humedad relativa (evitar aplicar en horas de calor) para favorecer un secado lento.

Preparación de la mezcla: Mezclar la cantidad necesaria de REGALIS® PLUS en un poco de agua formando una pasta. Luego agregarla al estanque de la nebulizadora a medio llenar con agua con el sistema de agitación funcionando y completar hasta volumen total, manteniendo la agitación durante la aplicación.

Fitotoxicidad: REGALIS® PLUS no presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso de esta etiqueta. Dejar un intervalo de 2 días entre la aplicación de REGALIS® PLUS y la de algún fitorregulador en base a Ácido giberélico o mezclas de Giberelina A4 y Giberelina A7.

Compatibilidad: REGALIS® PLUS es compatible con insecticidas, fungicidas y fertilizantes foliares comúnmente utilizados en manzanos, perales y cerezos, sin embargo, en caso de mezclas específicas consultar a Nuestro Departamento Técnico. Para favorecer el cubrimiento de la aplicación REGALIS® PLUS puede ser aplicado en mezcla con Break.

Incompatibilidad: No mezclar con fitorreguladores en base a Ácido giberélico o mezclas de Giberelina A4 y Giberelina A7. En caso de mezclas específicas, consultar con nuestro Departamento Técnico.

Período de carencia: Respete carencia de 55 días en manzana y pera, 27 días en cereza. En cultivos de exportación atenderse a las exigencias del país de destino.

Tiempo de reingreso: No hay restricciones una vez secado el depósito aplicado, 1 hora de espera es suficiente, confirmando previamente el secado completo del depósito aplicado. Tiempo de reingreso para animales, no aplica ya que el producto no está recomendado para cultivos destinados a pastoreo

Break = marca de Goldschmidt



CUIDADO

