

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS.



**REGULADOR DE CRECIMIENTO
PROHEXADIONE CALCIUM**

ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACION. MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO:

MODO DE ACCIÓN: Es un tipo de inhibidor de la biosíntesis de Giberelina puede inhibir el crecimiento del cultivo reduciendo la cantidad de Giberelina en las plantas. Dando el balance adecuado entre el desarrollo del follaje y la producción de frutos. El efecto de enanismo en la cosecha del producto evita que el arroz se caiga. Prohexadione Calcium 15 WG, el efecto principal del producto en el cultivo es controlar el crecimiento excesivo del brote y fortalecer la capacidad de resistencia al acame y aumentar la producción del cultivo.

Su correcta aplicación proporciona una serie de beneficios como:

- Control sobre el crecimiento vegetativo.
- Reduce la necesidad de podas manuales durante el verano y el invierno.
- Mejora la penetración de luz solar en la parte interna de los árboles.
- Mejora la coloración de frutos de variedades rojas debido a una mejor penetración de luz en el interior del árbol.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Se recomienda su aplicación en forma terrestre, o por avion. Revise el estado de su equipo, que no tenga fuga. Utilice boquilla fina de cono. Antes y después de ser usados, el equipo de aplicación y los utensilios deben ser lavados cuidadosamente con agua y jabón.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Preparar la mezcla en un poco de agua en un recipiente. Se recomienda su aplicación usando equipos terrestres (manual, de tracción animal o mecánica). El equipo a usar debe estar bien calibrado y sin derrames. Utilice boquillas de cono hueco. Después de ser usado, el equipo debe ser lavado cuidadosamente con agua y jabón. Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y agite; termine de llenar con agua limpia el tanque del equipo de aplicación y mantenga la agitación incluso durante la aplicación. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día.



RECOMENDACIONES DE USO:

Para evitar el crecimiento excesivo del arroz y Frutales. La producción irregular en frutales se atribuye a variación en la floración. Prohexadione de calcio (P-Ca) reduce crecimiento vegetativo y favorece floración

CULTIVO	MODO DE USO	DOSIS	P.C. (DIAS)
	OBSERVACIONES	kg/ha	
Arroz (Oryza sativa)	El efecto de enanismo en la cosecha del producto evita que el arroz se acame. La energía se concentra en las espigas obteniendo un mayor rendimiento. Aplicar con nebulizadora.	0.125-0.250	0
Aguate (Persea americana)	Para regular el crecimiento, Realizar 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 y la segunda desde el cuajado (diámetro del fruto hasta 10 mm) Aplicar con nebulizadora.	1.5-2.5	0
Mango (Manguifera indica)	Para regular el crecimiento, Realizar 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 y la segunda desde el cuajado (diámetro del fruto hasta 10 mm) Aplicar con nebulizadora.	1.5-2.5	0
Frutales	de crecimiento de los brotes. En huertos muy vigorosos, realizar una segunda aplicación en postcosecha. Aplicar con	0.4-0.6	0

Consulte a su técnico para efectuar cualquier cambio en las instrucciones de uso.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

0 días

INTERVALO DE REINGRESO DE PERSONAS Y ANIMALES DOMESTICOS AL ÁREA TRATADA:

Desde que seque el rocío de la aplicación.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico si se siguen las instrucciones de dosis y uso dadas en el panfleto.

COMPATIBILIDAD:

Este producto es compatible con la mayoría de los agroquímicos comunes en el mercado.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo de aplicación, utilice equipo de protección completo: sombrero, gafas protectoras, mascarillas, overol, guantes y botas de hule. Lave el equipo de aplicación y protección después de cada jornada. No lave la ropa de protección junto con la ropa de uso normal. Evite el contacto directo con el producto y respirar la llovizna de aspersión.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga este producto en contacto con otros agroquímicos, fertilizantes, semillas. Almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTANGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACION DE ESTE PRODUCTO.

BÁÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SINTOMAS DE INTOXICACION:

No se presentan

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTION: No inducir el vómito. Luego administrar tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua.

POR INHALACION: Retire a la persona de la zona contaminada y llévela a un lugar fresco y aireado, y colóquela en posición de descanso. Si aún tiene dificultad para respirar, practique respiración artificial mientras es llevado al médico.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lávelo con abundante agua durante por lo menos 15 minutos.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítese la ropa contaminada y lave con suficiente agua limpia y jabón la parte contaminada.

NUNCA DE A BEBER, NI INDUZCA AL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO: No tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

HOSPITAL DR. LUIS E. AYBAR
TL.684-3478/684-3672
HOSPITAL DR. FRANCISCO MOSCOSO PUELLO
TL.681-2913/681-6922

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:

NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES: Los envases vacíos destrúyalos o perfórelos y luego deben ser llevado al centro de acopio más cercano. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones tratadas.

EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTIA: El fabricante garantiza que las características físico-químicas de los ingredientes y sus cantidades corresponden a la formulación que se especifica en la etiqueta, siempre que el producto se encuentre en su envase original y sellado. El producto se garantiza por dos años como mínimo, después de la formulación.

FABRICANTE Y/O FORMULADOR:

BEIJING BIOSEEN CROP SCIENCES CO., LTD.

REGISTRADO E IMPORTADO POR

COMESA

@COMESARD    

País	Registro	
	Número	Fecha
Rep. Dom.	6071	25-3-2018