

28.50 cm

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO,
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Evite contacto con la piel y la ropa.
- Causa daño temporal a los ojos.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Aryloxyalkanoic acid
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0800- 1- 3040, 3287700 ESSALUD: 411800 Anexo 4, 0801-0200

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

CLEMENTGROS PLUS

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Dichlorprop-p (como 2-ethylhexyl ester).....25 g/l
Aditivos.....c.s.p. 1L

Reg. RCP N° - SENASA

**Titular del Registro:
NUFARM PERÚ S.A.C.**

Av. Victor A. Belaunde N° 147
Via Principal 110 Edif. Real Cinco Of. 901
Lima 27 - Perú



**Formulado por:
Nufarm sas.**

28, boulevard Zéphyrin, Camélinat
92230, Gennevilliers - Francia

Importado y Distribuido por:

CYTOPERÚ S.A.C
Av. Isaac Newton N° 138 Urb. Industrial
San Francisco - Ate
Lima - Perú

F. de Form.:

N° de Lote:

Contenido Neto: **200 L**

F. de Venc.:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

CLEMENTGROS PLUS es un regulador de crecimiento que estimula el crecimiento de los tejidos del fruto, lo que permite aumentar la capacidad de desarrollo del mismo e incrementar el porcentaje de frutos de mayor tamaño, disminuyendo los calibres más pequeños. Retarda la actividad enzimática favorecedora de la abscisión del fruto.

Mezclar la cantidad necesaria de **CLEMENTGROS PLUS** con el volumen de agua requerido, dentro del estanque limpio y vacío, manteniendo siempre el sistema de agitación funcionando.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

CULTIVO		DOSIS	P.C.	L.M.R.
Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	(días)	(ppm)
Mandarina	<i>Citrus reticulata</i>	0.4 - 0.6	45	0.02

L.M.R. Límite máximo de residuos

P.C. Periodo de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Iniciar el tratamiento con **CLEMENTGROS PLUS** cuando inicie la maduración de los fruto luego de una previa evaluación del campo. Realizar hasta 2 aplicaciones por campaña/cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD

CLEMENTGROS PLUS no presenta incompatibilidad manifiesta con otros productos, fitosanitarios y/o fertilizantes. Es compatible con un amplio rango de plaguicidas, con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente.

FITOTOXICIDAD

CLEMENTGROS PLUS no es fitotóxico para los cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

15.00 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

