

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 durante 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: Ácido phenoxi propiónico
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta 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 dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**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.
- 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, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# 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: **20 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**

