

SIZE: 15.0 x 29.5 cm

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado por ingestión, inhalación y contacto con la piel.
- Causa irritación moderada a los ojos; use protección ocular durante la mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si esta consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos y lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto, quítese la ropa y lave la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: no tiene, dar tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar a:

CICOTOX: 0800-1-3040 (atención las 24 horas) ó ESSALUD EN LINEA: 0801-10200 ó CISPQUIM: 080-050-847 ó AGRYNOVA 2663828

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo y deposítelo 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 peces y demás organismos acuáticos; así como plantas acuáticas, subacuáticas y plantas terrestres no objetivo.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales y/o subterráneas o en suelos altamente permeables.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del productos o envases vacíos.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación.

PALAMARRE-AG

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Uniconazole-p.....50 g/L
Aditivos.....csp 1 L

Registro PQUA N° 1048 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

AGRYNOVA SAC

Av. Manuel Villarán 357, Urb. La Aurora, Miraflores.
Lima-Perú. Telf.: (044) 289877 Nextel.: 831*5780.
ventas@agrynova.com, www.agrynova.com.

FABRICANTE Y FORMULADOR:

NANJING BESTGREEN CHEMICAL CO., LTD.
Room 2101, Overseas Chinese Plaza, N° 1. North Daqiao Road,
Nanjing, China.
Telf: +0086-25-58630255.

IMPORTADOR:

Mz C12 Lote 8 Parque Industrial, La Esperanza -Trujillo
La Libertad-Lima-Perú. Telf.: (044) 273330
Nextel.: 425*8028 www.novagro-ag.com.



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido neto : 1 L
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PALAMARRE-AG es un regulador del crecimiento del grupo de los triazoles, que inhibe la síntesis de giberelina (hormonas responsable del crecimiento vegetativo) disminuye el crecimiento vegetativo y propicia el desarrollo de yemas florales. Favorece de forma indirecta el desarrollo de los futuros frutos cuajados de palta.

PALAMARRE-AG se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia de pH 5 a 7. Aplicar en plantas en capacidad de campo. No aplicar en plantas estresadas o enfermas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USO Y DOSIS:

Cultivo	Modo de Acción	Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
		%	L/Ha		
Palto <i>Persea americana</i>	Aplicar en la época de floración, cuando se tenga entre 40 a 50 % de flores. En pulverizaciones de gotas finas en forma de lluvia o rocío, al follaje y direccionado a los brotes, sin llegar al chorreo.	0.8-1.0	4.8-6.0	14	0.01

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

- Realizar 1 aplicación por campaña.
- Aplicar la menor dosis en árboles jóvenes, la mayor dosis en árboles de 5 años a más
- Como máximo aplicar 6.0 L/ha.
- Las aplicaciones deben ser bien dirigidas a fin de evitar afectar a plantas no objetivo.

PERIODO DE REINGRESO

-Puede reingresar al área tratada, 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

PALAMARRE-AG es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico para el cultivo si se usa a la dosis recomendada en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de 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."



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

