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 aqua y
- -Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena
- -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. Ileve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la
- -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 aqua 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
- -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 CISPROQUIM: 080-050-847 6 AGRYNOVA 2663828

### CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- -Después de usar el contenido, enjuaque tres veces el envase v vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo 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
- -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:

Unico	nazole-p	50 g/L
Aditiv	os	csp 1 L

# Registro PQUA N° - 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 Dagiao Road, Naniing, China, Telf: +0086-25-58630255.

#### IMPORTADOR:

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



Fecha de Formulación N° de Lote

Contenido neto : 0.5 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) disminuve el crecimiento vegetativo y propicia el desarrollo de vemas florales. Favorece de forma indirecta el desarrollo de los futuros frutos cuajados de palta.

PALAMARRE-AG® se prepara diluvendo 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"

CHADRO DE USO Y DOSIS:

Cultivo	Modo de Acción	Dosis		5	LMR
Dalta	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 rocio, al follaje y direccionado a los brotes, sin llegar al chorreo.	%	L/Ha		(ppm)
Palto Persea americana		0.8-1.0	4.8-6.0	14	0.01

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

#### FRECUENCIAY 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.

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

#### **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 guímicas 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."

































