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.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- No re-envasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Triazole.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua fresca y si el contacto fue por la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión accidental del producto, no provoque el vómito a menos que así lo indique un profesional de salud.
- En caso de inhalación colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria.
- No existe antídoto específico.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

CICOTOX: 0-800-1-3040

/ ESSALUD: 117 (Gratuito) CISPROQUIM 0-800-5-0847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturandolo o perforandolo 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

- 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 hacía cuerpos de agua de al menos 10 metros
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas



REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - SC

Composición:	
Paclobutrazol	250 g/L
Aditivos	

Reg. RCP N° 013-SENASA

Titular del Registro: ANTALIEN SAC

Formulado por:

Ningbo Sunjoy Agroscience CO., LTD.

No.1165 BeiHai Road, Chemicals Industry Zone of Ningbo,

Zhenhai, Ningbo City, Zhejiang Province, China

Importado y distribuido por: ANTALIEN SAC

Calle Arica Nro. 125 Oficina. 401 - Miraflores - Lima Teléfono: (01) 445-7352

F de Form: Nº Lote: Contenido Neto: 5 L F. de Venc:



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO















CUADRO DE USOS

Cultivo	Dosis L/ha	Frecuencia y Epoca de Aplicación	PC (días)	LMR (ppm)
Palto	4 - 5	Realizar máximo 2 aplicaciones por campaña considerando una campaña por año durante la etapa de floración y crecimiento vegetativo de primavera / verano	120	0.5

- **Gratitude** es un regulador de crecimiento de acción sistémica y basipetala, que se aplica en el cultivo de palto en los momentos de floración del cultivo y

- Gratitude se usa en pulverización con los equipos de uso común en buen

- Para la preparación de la mezcla, se vierte la dosis a usar en un envase de

agua, de tal modo que se forme una suspensión uniforme, luego agregar ésta

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

luego para limitar el crecimiento vegetativo de primavera y verano.

PC: Período de carencia

estado de conservación.

al volumen de agua.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Realizar máximo 2 aplicaciones por campaña considerando una campaña por año durante la etapa de floración y crecimiento vegetativo de primavera / verano

PERIODO DE REINGRESO: Reingresar al área tratada después de 24 horas de aplicado.

COMPATIBILIDAD: Gratitude es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso convencional.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico al cultivo a la dosis recomendada en la

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



LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**