

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.
- No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.
- Después de la aplicación quitarse la ropa contaminada y lavar todas las zonas expuestas con agua y jabón.
- Almacenar el producto en su envase original, etiquetado y bien cerrado.
- Mantener fuera del alcance de los niños, personas no autorizadas y animales.
- Almacenar en áreas bien ventiladas, frescas, secas y oscuras, alejado de temperaturas altas y sol fuerte.
- Almacenar separado de los alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

- Inhalación: Sacar a la persona afectada del área contaminada a un lugar fresco y bien ventilado, mantenerlo abrigado y en reposo. Buscar de inmediato asistencia médica.
- Piel: Retirar la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón las zonas del cuerpo afectadas.
- Ojos: Lavar inmediatamente los ojos con abundante agua limpia durante 15 minutos. Buscar asistencia médica.
- Ingestión: Beber mucha agua o leche siempre y cuando el afectado se encuentre consciente, provoque el vómito y busque asistencia médica.
- Transportar el afectado inmediatamente a un centro asistencial. Nunca suministre nada por la boca cuando esté inconsciente y mantenerlo acostado de lado.

Antídoto. Nota al médico. No tiene antídoto específico.

- Teléfonos de emergencia: **CICOTOX: (01) 328-7700**
ESSALUD: (01) 411-8000 opción 4
INSUMOS AGRICOLAS PERUANOS: (01) 499-7831

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en mezcla de aplicación; 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

- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para 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.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

ARAMIS®

**REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS
 DE USO AGRÍCOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Giberelina	0.040 g/L
Auxinas	0.035 g/L
Citoquinina	0.085 g/L
Aditivos	csp 1L

Reg. RCP N° 073 - SENASA

Titular de Registro: INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C
 Av. Javier Prado Este N° 6728 Int. 301-A
 Urb. Santa Patricia II Etapa,
 La Molina, Lima, Perú
 Teléfono: (01) 499-7831



Formulado por: YIXING XINGNONG CHEMICAL PRODUCTS CO., LTD.
 Wanshi Town Yixing City
 Jiangsu Province, China
 214217.

Importado y Distribuido por: AGROPECUARIA WJ & ANT. ALIS. LAS PALMERAS S.A.C.
 Mz. F Lote 20 Asoc. Sr. de Los Milagros
 Tacna -Alto de la Alianza - Perú
 Teléfono: 952213521 - 944733849



Contenido Neto: 1Lt
 N° Lote
 Fecha de Form.
 Fecha de Venc.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ARAMIS es un regulador de crecimiento de plantas que se aplica en el follaje para estimular y restablecer la fisiología normal de la planta dando como resultados el incremento de los rendimientos y mejorando también la calidad de la cosecha. Contiene citoquininas, auxinas y giberelinas, sustancias biológicas naturales. El contenido de giberelinas provoca el crecimiento celular de tejidos y órganos, las auxinas promueven la formación de raíces laterales y adventicias así también como la formación de frutos, las citoquininas estimulan el crecimiento de las yemas laterales y el desarrollo de los frutos por división celular. Colocar agua en el tanque de mezcla hasta la mitad de su capacidad. En otro recipiente diluya la cantidad necesaria del producto. Verter esta solución al tanque de mezcla y completar con agua hasta la capacidad total del tanque.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	Época de aplicación	DOSIS (Lt/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
Vid	En etapa de brotamiento y al inicio de floración.	1.5 - 2	N.A.	N.A.

P.C.: Período de carencia LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón) N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar al inicio del brotamiento, hasta dos y tres aplicaciones por campaña, con un intervalo de 15 días.

PERIODO DE REINGRESO

Exento.

COMPATIBILIDAD

Debido a la naturaleza de la aplicación no se recomienda mezclar **ARAMIS** con ningún otro tipo de producto.

FITOTOXICIDAD

ARAMIS no es fitotóxico al cultivo y dosis indicada en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 a las condiciones e instrucciones dadas.



PRECAUCIÓN

