

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO**

**"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

- Este producto es dañino, noingerar.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y apriete el producto para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

- Después de usar el producto caminase, lava la ropa contaminada y báñese con agua fría.

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni ferries.

- Consevar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

- No se permite descolgar el contenido en otra envases.

- Realizar la etiquetado siguiente al de recogida de venta.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Grupo Químico: Chlorophenoxy**

- En caso de intoxicación: llamar al médico, inmediatamente o llave al paciente al médico y massajearle la estufa.

- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua durante mínimo 20 minutos. Si la irritación persiste repetir el lavado. Obtener ayuda médica inmediata.

- En caso de ingestión: NO inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.

- En caso de contacto con los ojos: lavar inmediatamente durante un minimo de 20 minutos. Numerar los párpados abiertos durante el lavado. Si la irritación persiste, repetir el lavado.

- En caso de inhalación: colocar al paciente a una zona del aire fresco. Aplicar respiración artificial si la respiración se cesó o muestra signos de respiración deficiente. Cobrar atención médica inmediata.

- ANTIDOTO:** No tiene antidoto específico, tratamiento es sintomático.

- En caso de emergencia llamar a CIOTOX: 0-800-1-3040, ESSALUD EN LINEA: 411-8000

**TELEFONOS DE EMERGENCIA:**

- EN CASO DE EMERGENCIA: llamar a CIOTOX: 0-800-1-3040, ESSALUD EN LINEA: 411-8000

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESHECHOS Y ENVASES VACIOS**

- Después de usar el contenido, enjuagarse tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inútilizarlo tirando solo y perdiéndolo, y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

- Después de usar el contenido el triple lavado del recipiente.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semি-acuáticas.

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con sus desechos y envases vacíos.

- No contaminar las fuentes de agua con el resto de la aplicación o sobrantes del producto.

- El aplicador debe siempre tener las medidas necesarias para controlar la deriva.

- Respetar una distancia de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.

- Peligroso para organismos domésticos fauna y flora silvestre, no permitir animales en área tratada.

- En caso de derrame, el producto debe ser recuperado inmediatamente y descargado en un lugar seguro a fin de evitar su invitación hacia aguas subterráneas.

- Incorporar materia orgánica a los suelos para mejorar su retención del 2,4-D a fin de reducir su movilidad y minimizar su invasión hacia aguas subterráneas.

# AMINAX SUPER

## Plaguicida Químico de Uso Agrícola

### HERBICIDA AGRICOLA

#### Concentrado Soluble (SL)

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**  
**AMINAX SUPER** es un herbicida de contacto, que controla las malezas  
 Indicadas en la etiqueta.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

#### Cuadro de Usos:

CULTIVO	Plagas	Dosis ha (litros) C.S.p.1L	P.C. (g/m <sup>2</sup> )	L.M.E.
MAÍZ	"Amor soso" "Capulí" "Chamoy" "Chencho moro" "Verdejosa" "Luchera" "Toro hertano" "Higuerilla" "Euphorbia heterophylla" "Amaranthus gracilis" "Ricinus communis"	Bidens pilosa Acetosella oblongifolia Datura stramonium Solanum nigrum Portulaca oleracea Euphorbia heterophylla Amaranthus gracilis Ricinus communis	2 - 3	N.D. 0.05

#### Registro PQUA N° - SENASA

**Titular e importador:** PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.

Av. Los Mirlos 239, Lince, Lima 14, Perú.  
 Teléfonos: 00 51-1- 222-2795

**Formulado por:** NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo  
 315010, Zhejiang P.R. China  
 Teléfono: +86 - 574 - 87301089 / +86 - 574 - 87301088  
 Fax: +86 - 574 - 87288208



宁波力克化工有限公司  
 NINGBO GENERIC CHEMICAL LTD.

**Lote N°:**

**F. de Form.**

**F. de Venc.**

**Contenido Neto:**

20 L

LMR:

Límite Máximo de Residuos.

N.D.: No determinado

PC: Periodo de Carentia.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Las aplicaciones de **AMINAX SUPER** se realizan sobre malezas anuales y pérennes de hoja ancha cuando estas hayan emergido.

El número máximo de aplicaciones por campañía año es 1.

COMPATIBILIDAD

**AMINAX SUPER** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, incompatible con sustancias ácidas y sustancias de reducción.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

No es letal para las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

**AMINAX SUPER** es compatible con las características físicas químicas del producto contenido en esta etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

El titular de registro garantiza que las características físicas químicas del producto contenido en esta etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

No es letal para las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

El titular de registro garantiza que las características físicas químicas del producto contenido en esta etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

No es letal para las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

El titular de registro garantiza que las características físicas químicas del producto contenido en esta etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

No es letal para las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

El titular de registro garantiza que las características físicas químicas del producto contenido en esta etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

No es letal para las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

El titular de registro garantiza que las características físicas químicas del producto contenido en esta etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

No es letal para las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

El titular de registro garantiza que las características físicas químicas del producto contenido en esta etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

**LIGERAMENTE PELIGROSO**

**CUIDADO**

