

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN
- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Nocivo si se inhala.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada.
- No almacenar en casas de habitación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Generador de etileno.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuague los ojos inmediatamente con agua durante al menos 15 minutos. Obtenga atención médica si la irritación persiste.
- En caso de contacto con la piel; Quite la ropa y los zapatos contaminados inmediatamente. Lave bien con agua y jabón. Obtener atención médica.
- En caso de Inhalación: Usar protección respiratoria adecuada antes de los rescates. Rite inmediatamente a la víctima afectada de la exposición a un área de aire fresco. Si no respira, dar respiración artificial; si respira con dificultad, dar oxígeno. Obtenga atención médica.
- En caso de Ingestión: Dar inmediatamente 2 vasos de agua e inducir al vómito. Nunca la dé nada por la boca a una persona inconsciente. Obtenga atención médica.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
PRODUCTOS CAMPO AGRO PERU SAC: (01) 222-2795

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, realizar obligatoriamente el triple lavado, enjuagando tres veces el envase y verter la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo.
- Deposite o entregue el envase en el centro de acopio autorizado o en el lugar dispuesto por la autoridad competente, para su disposición final.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico 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 hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) 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 una lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

MADURAFON

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRICOLA

Concentrado Soluble (SL)

Composición:

Ethephon 480 g/L
Aditivos c.s.p 1 L

Reg. RCP N° - SENASA

Titular de Registro:

PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.
Av. Los Mirtos 239. Lince, Lima 14. Perú.
Teléfono: (01) 222-2795



Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.
Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.
Teléfono: +86-574-87301088

Importador y Distribuidor:

NGC AGROSCIENCIAS PERU S.A.C.
Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores,
Lima, Peru
Teléfono: (01) 222-2795



N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: 1 L

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala
Corrosivo, causa daño irreversible a los ojos
Tóxico para organismos acuáticos



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MADURAFON es un regulador de crecimiento que contiene 480 gramos de ethephon por litro de producto comercial. **MADURAFON** es un regulador sistémico que conduce y regula los procesos de maduración y coloración de los frutos por cosechar y estimula la ruptura de dormancia en semilla de papa.

Para su preparación, llenar el tanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad del volumen, luego de agregar la cantidad de **MADURAFON** requerida, rellene hasta completar el volumen total a aplicar. Hacer una buena cobertura.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Objetivo	Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
		L/200L	L/Ha		
VID	Formacion de fruto	0.4	0.8	28	0.8

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia

FRECUENCIA YÉPOCA DE APLICACIÓN

No aplicar prematuramente, pues no induce a la maduración en frutos que no estén fisiológicamente maduros (Ej. Pintones o en sazón). Hacer una buena cobertura por ser producto de contacto.
Considerar una ampliación por campaña con dos campañas al año

PERIODO DE REINGRESO

El tiempo de reingreso al campo tratado es de 48 horas.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con fungicidas de uso común. No deja mal olor ni mal sabor en las cosechas. No mezclar con productos alcalinos.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORIA TOXICOLOGICA 4:
LIGERAMENTE PELIGROSO



PELIGRO



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA