

00009

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA  
INFORMATIVA ADJUNTA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL  
ALCANCE DE LOS NIÑOS"

"Utilice ropa protectora durante el manipuleo  
y aplicación para ingresar al área tratada en  
las primas 24 horas".

"En caso de intoxicación llame al medico  
inmediatamente, o lleve al paciente al medico  
y muestre la etiqueta y la Hoja Informativa  
adjunta"

**TELEFONOS DE EMERGENCIA:**

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

# 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 Miraflores 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 AGROSCIENCES 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: 250 mL

Reservado en caso de ingestión  
Reservado en contacto con la piel  
Reservado al ser inhalado  
Corrosivo, causa daños irreversibles a los ojos  
Tóxico para organismos acuáticos



**PELIGRO**

"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

**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**

