

**"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 y para ingresar al área tratada en las primeras 72 horas después de la aplicación".

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta".

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106
NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.: (01) 222-2795

Agroturn 900 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Thiobencarb 900 g/L
Aditivos c.s.p 1 L

Reg. PQUA N° 3015 - SENASA

Titular de Registro:
NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.

NGC
AgroSciences

Formulador:
NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Importador y Distribuidor:
NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.
Calle Enrique Pallacios 360, Oficina No 505,
Miraflores, Lima, Peru
Teléfono: (01) 222-2795

Fecha de Formulación
N° de Lote
Fecha de Vencimiento

CONTENIDO NETO: 500 mL

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos
acuáticos

Infamable

PELIGRO

"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis L/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Moco de pavo Pata de gallina Coquito Cadillo Verdolaga Cola de zorro Gramá	<i>Echinochloa crus-galli</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Leptochloa filiformis</i> <i>Leptochloa uninervis</i>	3.0	192	0.01

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de carencia

RESPONSABILIDAD CIVIL

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

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**



PANTONE 293 C