

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA 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 muestrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta"

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
 SAMU: 106
 TALEX PERU S.A.C.: 612-6565



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA
 CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:
 Butachlor 600 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 L

Reg PQUA N° 3228 - SENASA

Titular de Registro:
TALEX PERU S.A.C.
 Calle René Descartes No 311Urb. Santa Raquel
 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.
 Teléfono: 612-6565



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:
TALEX PERU S.A.C.
 Calle René Descartes No 311Urb. Santa Raquel
 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.
 Teléfono: 612-6565

N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

Contenido neto: 500 mL

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

Consulte con un ingeniero agrónomo

Cultivo	Plaga		Dosis L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
ARROZ	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	3 - 4	90	0.01
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa cruz-galli</i>			
	Pata de Gallina	<i>Eleusine indica</i>			

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.

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA