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

"Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y quantes".

"Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto y la Hoja Informativa adjunta".

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.: (01) 6360847

GAMYCIN

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL

Composición:

Kasugamycin Aditivos

Reg. PQUA N° - SENASA

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

Formulador NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTI

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C. Tomás Ramsey Nº 930, Oficina 1210, Distrito Magdalena Del Mar, Lima, Perú

Teléfono: (01) 6360847 N° de Lote: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

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

Contenido Neto: 250 mL

c.s.p 1 L

Nocivo para organismos acuáticos

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| v | | | | | | | |
|---|---------|-----------------|---------------------------|-------|------|--------|--|
| | Cultivo | Plaga | | Dosis | P.C. | L.M.R. | |
| | | Nombre común | Nombre científico | L/Ha* | | (ppm) | |
| | ARROZ | Pyricularia | Pyricularia oryzae | 1 | 37 | 0.01 | |
| | CEBOLLA | Mildiu | Peronospora destructor | 2 | 22 | 0.01 | |

*Gasto de agua: arroz = 200 - 225 L/Ha, cebolla = 200 - 300 L/Ha LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo 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



































