"MANTÉNGASE BAJO LLAVE **FUERA DEL ALCANCE DE LOS** NIÑOS"

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar eb pleno crecimiento vegetativo de los cultivos. Se debe aplicar una vez por campaña.

PERÍODO DE REINGRESO: Se recomienda reingresar 24 horas despúes de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Para la conservación de los granos que serán utilizados como semillas, es compatible con la mayoria de desinfectantes de semillas utilizados para prevenir el ataque de enfermedades fungosas exceptuándose los de reacción alcalina

FITOTOXICIDAD: No es fitotoxico para los cultivos recomendados y no hay efectos en los cultivos

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 aqui recomendados si se usa y maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

INGENIERO AGRÓNOMO"

DOSIS	P.C.	L.M.R.
	(días)	(ppm)
25 - 30 kg/ha	-	n.d.
25 - 30 kg/ha	-	n.d.
25 kg/ha	n.d.	0.05
330 - 660 g/t de grano	-	0.05
330 - 660 g/t de grano	-	0.05
10 - 15 kg/ha	7	0.05
10 - 15 kg/ha	7	0.05
25 - 50 kg/ha	7	0.05

Fenkil_{3%PS}

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SECO - DP

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE. **FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS'**

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y **ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades
- Los sobrantes deberán ser llevados a un vertedero aprobado y enterrados, teniendo cuidado de no contaminar acequias o depósitos de agua potable.
- No reutilizar los envases.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE :

- Peligroso para abejas y artrópodos benéficos, no aplicar en épocas de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o desechos sobrantes del producto.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.

COMPOSICIÓN:

Reg. PQUA N° 194 - SENASA Titular del Registro, Importado y Distribuido por: **NEO AG SAC**

Calle Meliton Porras 392. Miraflores - Lima Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Contenido neto: 1 kg No de Lote:

F. de Form .:

F. de Venc.:

Formulado por: SETTISA Km 9.5 Carretera Central. Ate-Vitarte PERÚ

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE. **FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla v aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada v báñese con abundante aqua v jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Organofosforado

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua fresca y, si el contacto fuera con la piel. lavarse con abundante aqua y jabón.

En caso de emergencia toxicológica llamar a: CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 AGRUM S.A.C.: 617-6400

Beber abundante agua salada para inducir el vómito.

- Administrar sulfato de atropina.

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL **PRODUCTO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FENKIL 3% PS es un insecticida del grupo de los fosforados que actúa por contacto, profundidad e ingestión controlando insectos que atacan los cultivos recomendados.

Por su selectividad, poder residual y baja toxicidad para los animales de sangre caliente, esta recomendado para el control de plagas de granos en almacenamiento.

Se emplea en espolvoreo, esparciendo el producto directamente al suelo, follaje o para tratamientos de paredes, techos y pisos de molinos, silos y depósitos de granos. Las aplicaciones se hacen mediante espolyoreadoras mecánicas o manuales.

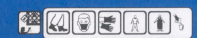
"CONSULTE CON UN

CUADRO DE RECOMENDACIONES

CULTIVO	PLAGAS		
	Nombre Común	Nombre Técnico	
Algodón	Gorgojo de la chupadera	Eutinobothrus gossypi	
	Arrebiatado	Dysdercus peruvianus	
Espárrago	Barrenador de brotes	Prodiplosis longifila	
Granos almacenados: Arroz	Gorgojo del arroz	Sitophilus oryzae	
Frijol	Gorgojo del fríjol	Zabrotes subfasciatus	
Maíz	Gusano de tierra	Feltia experta	
Papa	Gusano de tierra	Feltia experta	
	Gorgojo de los andes	Premnotrypes vorax	

NEO





LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



