

**"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Evite respirar polvo o aspersión.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Carbamato
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito. No administrar nada por la boca a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: mantener los ojos abiertos, enjuagar suavemente con agua por 15 a 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada, lavar inmediatamente la piel con abundante agua por 15 a 20 minutos.
- En caso de inhalación: retirar al paciente del lugar de exposición, monitorear que no exista dificultad respiratorias. Si es posible, practicar respiración artificial.
- ANTIDOTO: Administrar sulfato de atropina.

**Teléfonos de emergencia:**  
**CISPROQUIM 0800-50847**  
**ESSALUD: 0801-10200 (gratuito)**

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

- Después de usar el producto, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Altamente peligroso para abejas.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos adyacentes.
- Aplicar temprano en las mañanas o al atardecer. Evitar la deriva por el viento.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# KEEPER

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**Concentrado Emulsionable (EC)**

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

Benfurcarb..... 400 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

**Reg. PQUA N° - SENASA**

Titular de Registro  
Importador y Distribuido por:  
**Comercial Andina Industrial S.A.C.**

Av Benavides 1579, Oficina 702, Edificio Del Park II, Lima 18-Perú.  
Telf.: (01) 253-6444 / atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por:  
**OASIS AGROSCIENCE LIMITED**  
22 F Liang Feng Plaza N° 8 Shanghai - China  
Tel.: 00862158357653

**Contenido Neto: 500 ml**

Lote N°:  
F. de Form:  
F. de Venc:  
® Marca registrada

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**



**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**Keeper** es un insecticida sistémico, que actúa por contacto o ingestión. Su acción sistémica permite que la sustancia activa sea adsorbida por el follaje, transportada y distribuida hacia los puntos de crecimiento de la planta, eliminando los insectos plaga, se aplica en pulverizaciones por la mezcla con agua.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS L/200L	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Papa	Gorgojo de los andes	<i>Premnotrypes suturicallus</i>	0,3	60	0,5

PC: Período de carencia LMR: Límite Máximo de Residuos ppm: Partes por millón  
No aplicar más de 0,3 L por hectárea.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar una vez por campaña, considerando una campaña por año. Realizar la aplicación cuando se observe la presencia de la plaga.

**PERIODO DE REINGRESO**

No reingresar al área tratada después de transcurridas 48 horas de aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

Incompatible con productos de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD**

No es tóxico en los cultivos indicados a las dosis recomendadas.

**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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

