### "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

### PRECAUCIONESY ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- · El producto es nocivo por ingestión.
- No deberá ser empleado en ambientes cerrados como invernaderos, almacenes, bodegas, etc. No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- El producto es irritante para los ojos, la piel y el aparato respiratorio.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento
- · Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. • El producto es incompatible con sustancias oxidantes (agua oxigenada, lejía,etc.) puede causar fuego.
- INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:
- Grupo guímico: Piretroide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Su ingestión produce síntomas de intoxicación como nauseas, vómitos, mareos o desmayos, contracciones. No induzca el vómito, ni dé de beber líquidos.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente. • Nota al médico: Antídoto: no existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.
- Teléfono de emergencia: SAMU: 106 y TQC S.A: (01) 612-6565

### CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOSYENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo y perforándolo, y/o deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No disponer con residuos municipales.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- · Peligroso para peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos. • Respetar una banda de no aplicación de 5 metros hacia fuentes de agua.
- Peligroso para las abejas. Nocivo para la fauna benéfica. No aplicar en épocas de floración de cultivo.
- Tóxico para ganado y peligroso para animales domésticos y fauna silvestre. • No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

® Marca Registrada



## INSECTICIDA AGRÍCOLA **CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC**

COMPOSICIÓN: Alpha-cypermethrin . Ciclohexanona .. .. 815 g/L

### REG. PQUA Nº 065-SENASA



# Neto: 20 Litros

NO CORROSIVO

Aditivos...

Lote No F. de Formulación.





# MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

**USO ESPECÍFICO Y DOSIS:** 

K-ÑON® es un insecticida piretroide de segunda generación, que actúa por contacto e ingestión en forma inmediata y con buen poder residual. K-ÑON es empleado en pulverizaciones en mezcla con aqua. Las aplicaciones pueden hacerse con cualquier equipo de aspersión terrestre o aérea, en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaje.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

#### P.C. L.M.R. CULTIVO Nombre Común PAPA Phthorimaea operculella ALGODÓN "Gusano rosado de la India 150 -200 14 0,05 TOMATE "Polilla" Tuta absoluta 200-300 3 0,1 ESPÁRRAGO "Trips" 100-150 14 0 Thrips tabaci PÁPRIKA 150-200 14 0,05 "Polilla del fruto" Symmetrischema capsicum "Trips" ALCACHOFA "Gusano perforador de frutos" 150-200 7 0,1 Heliothis virescens Thrips tabaci

(\*) Sólo adultos / P.C. = Período de carencia / L.M.R.= Límite máximo de residuos

### VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400 L/ha.

nes e instrucciones dadas".

FRECUENCIAY ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar la aplicación de K-ÑON®cuando se observa la presencia de la plaga a controlar. Se considera suficiente una sola aplicación por campaña para controlar la plaga registrada.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las 48 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: K-ÑON\*es incompatible con productos de reacción alcalina, tales como azufre, cal y productos a base de cobre. FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

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 indicacio-

PRODUCTO PERUANO



Longitud Literal 78.00 cm

Longitud de color 90.60 cm