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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminado.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- No usar el envase para conservar alimentos o agua.

#### PRIMEROS AUXILIOS.

- Grupo químico: Piretroide
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15
- En caso de inhalación trasladar a la persona afectada al aire freso.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Su tratamiento es sintomático. En caso de emergencia llamar a:

CICOTOX Telf.: 0800-1-3040 (Atención 24 horas) ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4

FITOCORP SAC: 016522182

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

-Después de usar el contenido o, enjuague tres veces el envase vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



-Realizar obligatoriamente el triple lavado.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL MEDIO AMBIENTE

- -Peligroso para abejas. No aplicar en época de floración.
- -Peligroso para organismos acuáticos. No contaminar, lagos, ríos, estanques, o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- -No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del
- -Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no obietivas de al menos 5 metros.
- -Peligroso para abejas, No aplicar en épocas de floración.
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales.
- -En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo, en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

# **DIPERALL 100 EC**

## PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

# **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)** 

#### COMPOSICION

Alfacipermetrina	. 100 g/L
Aditivos	c.s.p 1 L

Registro PQUA N° 1228 - SENASA

Titular del registro:

#### FITOCORP SAC

Calle Los Tejedores 187. Vulcano. Ate

Teléfono: 016522182

Formulado por:

#### KINYIELD INDUSTRY CO., LIMITED

Dirección: Unit 905 Workingberg Commercial Building 41-47 Marble Road, Hong

Kong. China

Importador y Distribuidor:



Fecha de Formulación:

N° Lote:

Contenido Neto: 1 L

Fecha de Vencimiento:



NO CORROSIVO INFLAMABLE **NO EXPLOSIVO** 

#### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

DIPERALL 100 EC es un insecticida que actúa por contacto e ingestión.

Llenar con agua hasta la mitad el tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar. Realizar la aplicación con equipo de aspersión manual o mecánico tratando de efectuar una aplicación uniforme.

Se recomienda que diluido el producto, no puede ser almacenado por más de 12 horas.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis	PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200L	(Días)	(ppm)
Alfalfa	Gusano ejercito	Prodenia spp	125	14	0.5
Algodón	Gusano rosado Arrebiatado	Pectinophora gossypiella Dysdercus peruvianus	125 125	14	0.1 0.1
Col	Gusano de hoja	Plutella spp	125	14	1
Frijol	Gusano medidor	Pseudoplusia spp	150	14	0.05
Maíz	Cogollero	Spodoptera frugiperda	125	14	0.05
Papa	Mosca minadora (adultos )	Liriomyza huidobrensis	100	14	0.05
Sandía	Perforador de guías	Diaphania spp	125	14	0.05
Tomate	Polilla	Tuta absoluta	150	14	0.1

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos.

#### FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

-Se puede realizar hasta 2 aplicaciones por campaña.

-Aplicar cuando se observe las primeras posturas y/o larvas.

#### PERIODO DE REINGRESO

-Puede reingresar al área tratada, después, de 24 horas de aplicado el producto.

#### COMPATIBILIDAD

-No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad

#### **FITOTOXICIDAD**

-No es fitotóxico si se emplea a la dosis indicada.

#### 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 indicaciones e instrucciones dadas.





































