#### PRECAUCIONES, Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- · Consérvese el producto en envases originales, herméticamente cerrados. El producto debe ser transportado protegido con un embalaje adecuado y no conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano v/o animal.
- Deber ser almacenado en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado.
- Durante la mezcla usar guantes protectores.
- Durante la aplicación usar guantes y máscara protectora.
- No coma, beba, ni fume durante la aplicación o manipuleo.
- Después de la aplicación, en caso de haber estado en contacto con el producto, así como después de cada aplicación se recomienda lavarse bien y cambiarse de ropa.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo auímico: Piretroides
- En caso de ingestión; enjuague la boca con agua. Diluyalo dándole 1 ó 2 vasos de agua. No induzca al vómito. No suministre nada por vía oral a una persona inconsciente. Llame a un médico inmedia-
- En caso de inhalación: Se recomienda reposo, respirar aire fresco. Buscar ayuda médica.
- Tras caso de contacto con la piel: Lavar inmediatamente con abundante agua y jabón.
- Tras caso de contacto con los ojos: Lavar inmediata y abundantemente bajo agua corriente durante 15 minutos y con los parpados ábiertos.
- En caso de intoxicación, lleve al paciente al médico y dele copia de esta etiqueta. No existe antídoto especíco. Tratamiento Sintomático

# TELÉFONO DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN CISPROQUIM®: 080-050-847 FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL: 421-4811

SAMU: 106

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

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

- · Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para abejas.
- No aplicar en época de floración.
- · 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 sobrantes del producto.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superciales o en suelos altamente
- Respetar una banda no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- En caso de derrame recoger el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro destinado por las autoridades locales para este fin.



### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **INSECTICIDA AGRICOLA**

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición:

Permethrin..... ... 384.7 g/L Aditivos ..... ... csp 1L

Reg. N° 083-96-AG-SENASA

# Titular del Registro:

#### FMC Latinoamerica S.A. Sucursal

Av. Circunvalación del Club Golf los Incas n° 208, Interior 705-B, Torre Urbanización Club Golf los Incas. Santiago de Surco, Lima, PERÚ

# Formulador:

## **FMC Corporation**

2929 Walnut St. Filadelfia, PA 19104 - Estados Unidos

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Nº de lote:

Contenido Neto: 1 L

NO CORROSIVO

Importado y distribuido por: ADAMA Agriculture Perú S.A. AV. EL DERBY 254 INT. 306 URB. EL DERBY DE MONTERRICO LIMA -LIMA SANTIAGO DE SURCO.

**ADAMA** 

**NO EXPLOSIVO** 

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

El insedicida POUNCE es un piretroide sintético que ha demostrado una alta actividad, controlando insectos de importancia económica en diversos cultivos. Tiene una buena fotoestabilidad, actúa por ingestión y

reparación de la mezcla: Se llena con agua (Volumen/hectárea, de acuerdo al equipo a usar, asegurándose en todo caso, un buen cubrimiento) hasta un tercio del depósito a usar, se agrega la cantidad correspondiente de **POUNCE**, completando luego la capacidad de recipiente, después de una ligera agitación se tiene una emulsión estable, lista para ser aplicada.

#### "Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CULTIVO	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS		P C.	L.M.R.
	Común	Técnico	mL/ha.	mL/200 L	(dias)	(ppm)
PAPA	Mosca minadora	Liriomyza huidobrensis	100 - 120	50 - 60	7	0.05
TOMATE	Gusano del fruto del Tomate	Prodenia eridania	100 - 120	50 - 60	7	1
	Pollilla	Tuta absoluta				
ALCACHOFA	Mosca minadora	Liriomyza huidobrensis	120 - 160	60 - 80	N.A.	5
	Gusano defoliador	Spodoptera eridania		80 - 150		
PIMIENTO	Gusano perforador	Spodoptera eridania		80 - 150	N.A.	0.5
	Gusano perforador del fruto	Symmestrichema capsicum	200 - 400			
CEBOLLA	Thrips	Thrips tabaci		100 - 150	1	0.1

P.C.= Periodo de carencia en días; L.M.R.= Límite máximo de residuos en ppm; N.A.= No Aplica.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Dependiendo del nivel de infestación de la plaga, las aplicaciones se pueden realizar con una frecuencia de 7 a 10 días.

#### PERIODO DE REINGRESO:

24 Horas.

#### COMPATIBILIDAD:

POUNCE es compatible con plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina. La mezcla debe hacerse en el tanque de aplicación y aplicarse el mismo día.

POUNCE no presenta efectos totóxicos en los cultivos y en las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines productos en las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere producto del producto.

PE\_RT



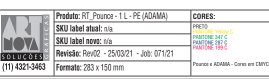


MODERADAMENTE PELIGROSO DANINO

**INFLAMABLE** 



Tamaño de Pictogtamas: 7 x 7 mm



Alterações: Nueva dirección de FMC Latinoamérica (10/02/21 - Ana)









