

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

**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 y/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 químico: Piretroides
- En caso de ingestión; enjuague la boca con agua. Dilúyalo 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 inmediatamente.
- 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 párpados abiertos.
- En caso de intoxicación, lleve al paciente al médico y dele copia de esta etiqueta. No existe antídoto específico. Tratamiento Sintomático.

**TELÉFONO DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN**

CISPROQUIM®: 080-050-847  
FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL: 421-4811

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la 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**

- 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 superficiales o en suelos altamente permeable.
- 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.

# POUNCE®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

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. Republica de Panamá 3531  
Int. 1203, San Isidro - Lima

**Formulador:**

FMC Corporation  
2929 Walnut St. Filadelfia,  
PA 19104 - Estados Unidos

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Nº de lote:



Importado y distribuido por:  
**ADAMA Agriculture Perú S.A.**  
Av. El Derby N° 254 Of 503.  
Santiago de Surco, Lima - Perú.  
Teléfono: (01)641-0000



ADAMA

Contenido Neto: 1 L

NO CORROSIVO



INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DANINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

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

**Preparación 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. (días)	L.M.R. (ppm)
	Común	Técnico	mL/ha.	mL/200 L		
PAPA	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	100 - 120	50 - 60	7	0,05
TOMATE	Gusano del fruto del Tomate	<i>Prodenia eridania</i>	100 - 120	50 - 60	7	1
	Pollilla	<i>Tuta absoluta</i>				
ALCACHOFA	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	120 - 160	60 - 80	N.A.	5
	Gusano defoliador	<i>Spodoptera eridania</i>		80 - 150		
PIMIENTO	Gusano perforador	<i>Spodoptera eridania</i>	200 - 400	80 - 150	N.A.	0,5
	Gusano perforador del fruto	<i>Symmetrichema capsicum</i>				
CEBOLLA	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>		100 - 150	1	0.1

P.C. = Período 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.

**FITOTOXICIDAD:**

POUNCE no presenta efectos tóxicos en los cultivos y en las dosis aquí señaladas.

**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 condiciones e instrucciones dadas".

	Producto: RT_Pounce - 1 L - PE	CORES:
	SKU label atual: n/a	PRETO PANTONE Yellow C PANTONE 347 C PANTONE 287 C PANTONE 199 C
	SKU label novo:	<b>POUNCE</b>
	Data: 27/04/2020 - Rev01 - Job: 377/20	Formato: 283 x 150 mm
(11) 4321-3463		Formato: 283 x 150 mm
Alterações: Importador Adama e alteração nos telefones de emergência (24/04/20 - ANA)		