Tamanho de letra: 6,5 pt.

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

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- · Muy tóxico si es ingerido, puede ser mortal.
- Moderadamente peligroso por inhalación, evite respirar el vapor o aspersión.
- Muy irritante al tracto y vías respiratorias.
- · Moderadamente peligroso por exposición dermal.
- Causa irritación a los ojos y a la piel, usar implementos de protección ocular y dermal (careta y guantes) evitar la exposición directa del producto a los ojos y piel.
- 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.
- 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 24 horas.
- No aplique el producto en presencia de vientos fuertes o en las horas de mayor frecuencia.
- No aplique el producto en presencia de vientos tuertes o en las noras de mayor trecuencia.
   Es tóxico para peces.

## PRIMEROS AUXILIOS:

## Grupo quimico: Piretroide

- En caso de intoxicación por ingestión o inhalación no dar de comer y beber nada, no induzca al vomito en personas inconscientes, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua limpia durante 15 minutos, si el malestar persiste llevar al
  paciente al medico especialista oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón por 15 minutos, lávese y retire la ropa contaminada, retirar al afectado de la zona tratada.
- En caso de daño por inhalación retirar a la persona a un lugar fresco y ventilado, proporcionar respiración artificial si
  existe dificultad respiratoria, llevar al paciente al médico.

ANTÍDOTO: En caso de intoxicación no provoque vómito. Acuda al médico a la brevedad posible. Si se ingiere hacer lavados gástricos y con mucho cuidado. Un catártico salino (Sulfato de Magnesio) 15 a 30 gramas disuelto en aqua deberá ser dado. También usar 15 a 20 gramos de carbón activado en un poco de agua. ALCÓHOL, GRASAS Y ACEITES DEBERÁN SER EVITADOS.

#### TELÉFONO DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN: CISPROQUIMº: 080-050-847 FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL: 421-4811 SAMU: 106

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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 inutilicelo 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 abejas y otros artrópodos benéficos, no aplicar en época de floración.
- 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 aplicación o sobrantes del producto
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
   Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriv
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades para este fin.





## **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

## **CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC**

Composicio	on quimica:	
Cypermethr	nrin	200 a/L
7 talti v 00	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	0.0.p

## PQUA Nº 597-SENASA

Titular del Registro: FMC Latinoameríca S.A. Sucursal. Av. Circunvalación del Club Golf los Incas nº 208, Interior 705-B, Torre III. Urbanización Club Golf los Incas. Santiago de Surco. Lima, PERÚ

Fabricante y Formulador:

## FMC Corporation

Agricultural Products Group

1735 Market Street - Philadelphia, PA 19103 - USA

Importado y Distribuido por

## HÓRTUS S.A.

Dirección: Calle Sucre 270 Ate. Lma, Perú Telf: 717-9040 / 717-9041 - Fax: 718-8684

R.U.C.: 20101637221

RU Nº 141097

Contenido neto: 200 L Nº de lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de vencimento:



NO CORROSIVO

. NC



hortus.



# MODER ADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



Pictos: 10 x 10 mm

## Tamanho de letra: 6,0 pt.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: SCUD es un insecticida del grupo de las piretrinas sintéticas de moderada toxicidad para los mamíferos, de efecto rápido y buena acción residual. Actúa por ingestión y contacto.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Llenar con agua el tanque de aplicación hasta la mitad, agregue la cantidad de SCUD recomendado agitando bien y completar luego con más agua.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

	i .						
CULTIVO	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.	
COLINO	Común	Técnico	mL/200L	ml/ha.	(días)	(ppm)	
PAPA	Mosca minadora	Liriomyza huidobrensis	150-200	500	3	0.01	
TOMATE	Gusano cogollero	Prodenia sp.	150-200	500	7	0.2	
ALFALFA	Gusano cogollero	Prodenia sp.	150-200	500	3	30	
MAÍZ	Cogollero	Spodoptera frugiperda	150-200	500	3	0.3	
	Arrebiatado	Dysdercus peruvianus	150-200	500	14	0.1	
ALGODÓN	Gusano perforador de la hoja	Bucculatrix thurberiella					
APIO	Mosca minadora	Liriomyza huidobrensis	150-200	500	1	10	
ESPARRAGO	Trips	Thrips tabaci	150-200	500	3	0.4	
ESPANNAGO	Gusano ejército	Spodoptera eridania					
	Mosca minadora	Liriomyza huidobrensis	250	625	7	0.1	
ALCACHOFA	Gusano medidor de la haja	Chrysodeixis includens	150-200				
ALCACHOLA	Gusano ejército	Spodoptera eridania		150-200 500	500	7	0.1
	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens					
CRISANTEMO	Pulgón	Aphis gossypii	150-200	400-500	N.A.	N.A.	
ROSA	Pulgón	Macrosiphum rosae	150-200	400-500	N.A.	N.A.	
PIMIENTO	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	150-200	500	1	0.1	

P.C. = Período de carencia en días; L.M.R. = Limite máximo de residuos en ppm; n.d. = No disponible

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 AL ÁREA TRATADA: 24 horas.

COMPATIBILIDAD: SCUD es compatible con plaquicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: SCUD no presenta efectos fitotóxicos 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"

PE\_RT - Rev00 - 04/05/21

















	País: Perú - I		
SOLUCÕESU	Revisão: Rev		
11 4617-4865 11 4777-9984	JOB: 114/21		
	SKU label atu		
	SKU label no		
	F 440		

Cliente: FMC Química do Brasil	CORES:		
Produto: Rótulo - SCUD - 200 L - PE	PRETO		
País: Perú - Distribuidor: hortus	PANTONE YELLOW C		
Revisão: Rev00 - 04/05/21	PANTONE 199 C		
JOB: 114/21	Logos Cores em CMYK		
SKU label atual: n/a	1		
SKU label novo: n/a			
Formato: 140 mm x 180 mm			

Alterações: arte nova(02/03/2021 - Ana)



