



UPL PERÚ SAC
GRUPO UPL

ORTHENE® 75 PS

INSECTICIDA AGRÍCOLA

INFORMACION GENERAL	
INGREDIENTE ACTIVO	Acefato
NOMBRE QUIMICO	Acetilfosforamidotoato de O,S-dimetil
GRUPO QUIMICO	Organofosforado
CONCENTRACION Y FORMULACION	Acefato 750 g/Kg Polvo soluble - SP
MODO DE ACCION	Contacto y sistémico
FABRICANTE/FORMULADOR	Arysta LifeScience Do, Brasil Indústria Química E Agropecuária Ltda Farmex S.A
TOXICIDAD	Ligeramente peligroso. Banda Toxicológica azul. LD50 Producto comercial Dermal: > 10000 mg/kg Oral: 1494 mg/kg
ANTIDOTO	Sulfato de atropina a la dosis de 1 mg a 2 mg por vía intravenosa hasta lograr completar atropinización. Se puede usar 2-PAM en conjunción con atropina, pero no sólo.
AUTORIZACION SENASA N°	304-96-AG-SENASA

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

ORTHENE® 75 PS, Es un insecticida de amplio espectro del grupo de los organofosforados que actúa por contacto y posee también actividad sistémica en las plantas. Impregnado en las semillas protege plántulas del ataque de plagas en sus primeros estadios de crecimiento.

USOS Y DOSIS

CULTIVO	Plaga		DOSIS			P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	%	Kg/Ha	Kg/cilindro		
Algodón	Pulgón de la maleza	<i>Aphis gossypii</i>	0.075-0.1	0.3-0.5		14	2.0
Papa	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	0.1-0.2	0.5-1.0		14	0.01
	Gorgojo de los Andes	<i>Premnotrypes suturicallus</i>	-	0.3-0.5	0.3-0.5		
Zapallo	Perforador de frutos	<i>Diaphania nitidalis</i>	0.2-0.3	1.0-1.5		7	4.0
Col	Pulgón	<i>Brevicoryne brassicae</i>	0.1-0.2	0.5-1.0		7	8.0
Tabaco	Gusano de la yema	<i>Heliothis virescens</i>	0.15-0.3	0.75-1.5		7	N.A.
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja	Tagosodes (=Sogatodes) orizicolus	-	0.5	0.5	15	1
	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>	-	0.5	0.5		
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	-	0.52-1.0	0.4-0.5	14	0.01
Vid (*)	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>			0.2	N.A	0.01
Maíz, algodón	Gusano cortador	<i>Feltia sp.</i>		500g x 100 Kg de semilla		N.A	N.A

P.C.: Periodo de carencia L.M.R.: Límite máximo de Residuos N.A: No Aplica * Aplicación foliar después de cosecha.

UPL

www.upl-ltd.com

Fono: 611-0831

Advertencia: Aunque las informaciones y recomendaciones contenidas aquí están expuestas con el mejor de nuestros conocimientos, y son consideradas correctas hasta la fecha del presente documento, no aceptaremos reclamaciones en cuanto a la exhaustividad o exactitud de las mismas. Este tipo de informaciones y recomendaciones no exoneran a personas que reciban las mismas de tomar sus propias decisiones que sean convenientes para su preferente aplicación práctica. Ningún reclamo o exigencia de garantía, ya sea expresa o implícita, de cualquier tipo o naturaleza, podrá hacerse en relación con las informaciones o recomendación o el producto al cual éstas últimas se refiere.



UPL PERÚ SAC
GRUPO UPL

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

No realizar más de 2 aplicaciones por campaña/año. El intervalo de aplicación es de 7 – 10 días.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados, a excepción de los de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre otros productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD

ORTHENE® 75 PS no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre.
- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

® Marca Registrada