

INSTRUCCIONES DE USO



CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS DEL PRODUCTO		OBSERVACIONES
	Nombre común	Nombre científico	Aplicación aérea	Semilla	
ALGODÓN	Trips	<i>Frankliniella schultzei</i>	15 g/ ha	100 g/100 Kg	-
	Ysó Carú	<i>Alabama argillacea</i>	30 g/ ha	100 g/100 Kg	
	Picudo del algodón	<i>Anthonomus grandis</i>	100 g/ ha	100 g/100 Kg	
ARROZ	Bicho del arroz	<i>Oryzophagus oryzae</i>	80 g/ ha	80 g/100 Kg	
CAÑA DE AZÚCAR	Cupi'í	<i>Heterotermes tenuis</i>	200 - 250 g/ ha	-	Aplicar 250 a 500 g/ha en el surco en la implantación del cultivo.
	Cupi'í	<i>Cormnitermes cumunans</i>	200 - 250 g/ ha		
	Cupi'í	<i>Neocapritermes opacus</i>	200 - 250 g/ ha		
	Cupi'í	<i>Procornitermes triacifer</i>	200 - 250 g/ ha		
	Migdolus	<i>Migdolus fryanus</i>	500 g/ ha		
	Broca de la caña	<i>Diatraea saccharalis</i>	500 g/ ha		
MAÍZ	Coro	<i>Diloboderus abderus</i>	100 g/ ha	40 - 45 g/100 Kg	-
	Vaquita	<i>Diabrotica speciosa</i>	100 g/ ha	40 - 45 g/100 Kg	
PAPA	Vaquita	<i>Diabrotica speciosa</i>	150 - 200 g/ ha	-	Aplicar 150 a 200 g/ha en el surco en la implantación del cultivo.
SOJA	Broca del Cuello	<i>Elasmopalpus lignosellus</i>	40 g/ ha	65 - 75 g/100 Kg	-
	Picudo de la Soja	<i>Sternechus subsignatus</i>	40 g/ ha	65 - 75 g/100 Kg	
SORGO	Coro	<i>Diloboderus abderus</i>	100 g/ ha	80 - 100 g/100 Kg	
TRIGO	Coro	<i>Diloboderus abderus</i>	100 g/ ha	35 - 45 g/100 Kg	-
	Pulgón verde	<i>Schizap gramimum</i>	40 - 50 g/ ha	35 - 45 g/100 Kg	