

Nutrición y regulación del crecimiento en Tomate biorraccional



PRODUCTOS	OBSERVACIONES	Dosis kg-L/ha	FENOLÓGIA							
			TRASPLANTE	ESTABLECIMIENTO	PRODUCCIOÓN					
					DESARROLLO VEGETATIVO	INICIO DE FLORACIÓN	DESARROLLO DE FRUTO			
MEJORADORES DE SUELO										
FULVIMAX ALGA +	Al suelo	5	■	■	■	■	■	■	■	■
SURFIXX R Vo	Al suelo	5	■	■		■				
SALT STOP	Al suelo	5	■	■						
ARRANCADORES Y ENRAIZADORES										
RIZOFLEX	Al suelo	1	■		■		■		■	
FULVIMAX ALGA+	Al suelo	1	■		■		■		■	
FERTILIZACIÓN AL SUELO										
AMINOMAX R	Al suelo	4				■			■	
BIOCHARGER	Al suelo	4						■		■
NITRAMIN ORG/NITRAMIN 25	Al suelo	5		■		■		■		■
POTAMIN ORG/FULPOMAG 25	Al suelo	5				■		■		■
BIOPHOS 25 PLUS	Al suelo	5	■		■		■		■	
FERTILIZACIÓN FOLIAR										
MUTIGREEN L	Foliar	2		■	■		■	■	■	■
GREENZINC BMO	Foliar	2					■	■	■	■
CALCITOP B PLUS	Foliar	2					■	■	■	■
AMINOMAX 15	Foliar	2			■		■		■	
AGROVIDA	Foliar	2					■	■	■	■
REGULADORES DEL CRECIMINETO										
CITOFLEXX	Foliar	0.5		■		■		■		■
PROFIXX ZIT	Foliar	1					■	■	■	■
FRUIT SIZER	Foliar	0.5						■	■	■
BRIXSER 2X PLUS	Foliar	0.5						■	■	■
COADYUVANTES										
AZIDOL O	Foliar	0.25		■	■	■	■	■	■	■
KACTUZ AD	Foliar	0.25		■	■	■	■	■	■	■

LA APLICACIÓN DE **BRIXSER 2X PLUS** TIENE DOS OBJETIVOS, LA PRIMERA ESTA ENFOCADA A ACORTAR LOS ENTRENUDOS A 20 CM O MENOS, Y LA SEGUNDA APLICACIONES PARA UNIFORMIZAR LA MADURACIÓN DE LOS FRUTOS DEL PISO QUE SE VA A COSECHAR.
KACTUZ AD Y AZIDOL O: SON PRODUCTOS DE LA EMPRESA FITOKIMICA INDUSTRIAL DE MÉXICO SA DE CV

