

Producción de plántulas de Tomate biorracional



PRODUCTOS	Observaciones	Dosis cc/L agua	Sustrato	Sem 1	Sem 2	Sem 3	Sem 4	Sem 5	Sem 6	Sem 7	Sem 8
PROTECCIÓN DE LA RAIZ Y CUELLO											
BEST ULTRA S	Al suelo/riego	5 cc									
RIZOFLEX	Al suelo/riego	2 cc									
TRICHOBIOL	Al suelo/riego	5 cc									
FULVIMAX ALGA+	Al suelo/riego	5 cc									
PROTECCIÓN ANTIBACTERIAL											
BIOBACTER O	Foliar/riego	3 cc									
PROTECCIÓN ANTIFUNGOSA/ ANTIVIRAL											
FULLCOVER O	Foliar/riego	5 cc									
VIRABLOCK	Foliar/riego	3 cc									
FERTILIZACIÓN FOLIAR											
MULTIGREEN L	Foliar/riego	5 cc									
K-BORON CA	Foliar/riego	5 cc									
PROTECCIÓN DE PLAGAS											
EBIOLUZION PLUS VO	Foliar/riego	3 cc									
PESTILOUT	Foliar/riego	3 cc									

INMERSIÓN DE CHAROLAS

PREVIO AL TRANSPLANTE SE PUEDE HACER UNA SOLUCION MADRE DE 1 L DE **BEST ULTRA S** Y 250 ml DE **FULVIMAX ALGA +** EN 600 LITROS DE AGUA, PARA BAÑAR EN INMERSIÓN LAS CHAROLAS

TODAS LAS APLICACIONES FOLIARES SE RECOMIENDA LA ADICIÓN DE **KACTUZ AD** A UNA DOSIS DE 500 cc/ha AJUSTAR EL pH DE LA SOLUCIÓN A APLICAR CON **AZIDOL O** EN UN RANGO DE 6.5 A 7.0

KACTUZ AD Y AZIDOL O: SON PRODUCTOS DE LA EMPRESA FITOKIMICA INDUSTRIAL DE MÉXICO SA DE CV

