

**PROGRAMA TOMATE INJERTADO CICLO (MARZO-SEPTIEMBRE)**

<b>Cliente</b>	<b>Rancho Medio Kilo</b>	<b>Fecha de Siembra</b>
<b>Variedad</b>	MERLICE	16/04/2015
<b>Portainjertos</b>	MAXIFORT	19/04/2015

Producto	Preventivo contra	Dosis	Fecha Estimada	Fecha Real
<b>Previcur</b> Propamocarb clorhidrato al 64%	<i>Pythium / Phytophthora</i>	1 mL/L Riego	26-abr-15	
<b>Daconil</b> Clorotalonil al 75%	<i>Mancha de la hoja</i> <i>Moho gris de la hoja</i>	1g/L Aspersión	28-abr-15	
<b>Spintor</b> Spinosad al 44.20%	<i>Gusano alfiler / Gusano soldado</i> <i>Trips</i>	1 mL/L Aspersión	30-abr-15	
<b>PHC Diatatron</b> (Tierras Diatomeas)	<i>Trips (Frankliniella occidentalis)</i>	10g/L	02-may-15	
<b>Previcur</b> Propamocarb clorhidrato al 64%	<i>Pythium / Phytophthora</i>	1 mL/L foliar	04-may-15	
<b>INJERTO</b>			07-may-15	
<b>Kocide</b> Hidróxido cúprico	<i>Alternaria, Xanthomonas</i>	1 mL/L aspersión	10-may-15	
<b>Switch</b> Cyprodinil al 37.5% & Fludioxonil al 12.5%	<i>Botrytis</i>	0.8 mL/L Aspersión	12-may-15	
<b>Sunfire</b> Clorfenapir	<i>Mosca blanca/ Pulgon saltador/Thrips</i>	1 mL/L Aspersión	14-may-15	
<b>TRASPLANTE</b>			16-may-15	
<b>Entonem</b>		Riego	16-may-15	
<b>Infinito</b> Fluopicolide	<i>Phytophthora infestans</i>	1ml/L Foliar	18-may-15	
<b>Knack</b> Pyriproxifen al 11.23%	<i>Mosca blanca / Pulgon saltador</i>	1 mL/L aspersión	20-may-15	
<b>PINCHADO</b>			21-may-15	
<b>Previcur</b> Propamocarb clorhidrato	<i>Pythium-Phytophthora</i>	1 mL/L Riego	23-may-15	
<b>Oberon</b> Spiromesifen al 23.1 %	<i>Mosca blanca / Araña roja</i> <i>Pulgon saltador</i>	0.8 mL/L Aspersión	25-may-15	
<b>Agrymicin</b> Estreptomicina, oxitetraciclina	<i>phytophthora infestan</i>	1ml/L foliar	27-may-15	
<b>PHC Diatatron</b> (Tierras Diatomeas)	<i>Trips (Frankliniella occidentalis)</i>	10g/L Aspersión	29-may-15	
<b>Previcur</b> Propamocarb clorhidrato	<i>Pythium-Phytophthora</i>	1 mL/L Riego	30-may-15	
<b>EMPAQUE</b>			31-may-15	

APLICACIONES EXTRAORDINARIAS				
Producto	Preventivo contra	Dosis	Etapas de aplicación	Recomendación
<b>Kocide</b> Hidróxido cúprico	Alternaria, Phytophthora, Xanthomonas	0.5mL Foliar	Injerto-Pinchado	Aplicar como preventivo, las condiciones optimas para que se produzcan estas patologias las tenemos en injerto, aplicar en dias humedos y con poca radiación solar.
<b>Kasumin</b> Kasugamicina	Mancha bacteriana	1g/L Aspersión	Pinchado-Empaque	Aplicar como preventivo-correctivo, las condiciones optimas para que se produzcan estas patologias las tenemos en injerto, aplicar en dias humedos aunque se tengan altas temperaturas.
<b>Bactiva &amp; Vectobac</b>	Bacterias beneficas y biofungicida/ Bacillus turingiensis Sub. Israelensis	1 mL/L Riego	Trasplante	Aplicar en el último riego del día para no lavar el producto, no se debe realizar ninguna aplicación en los proximos 7 días debido a que el efecto se elimina.

