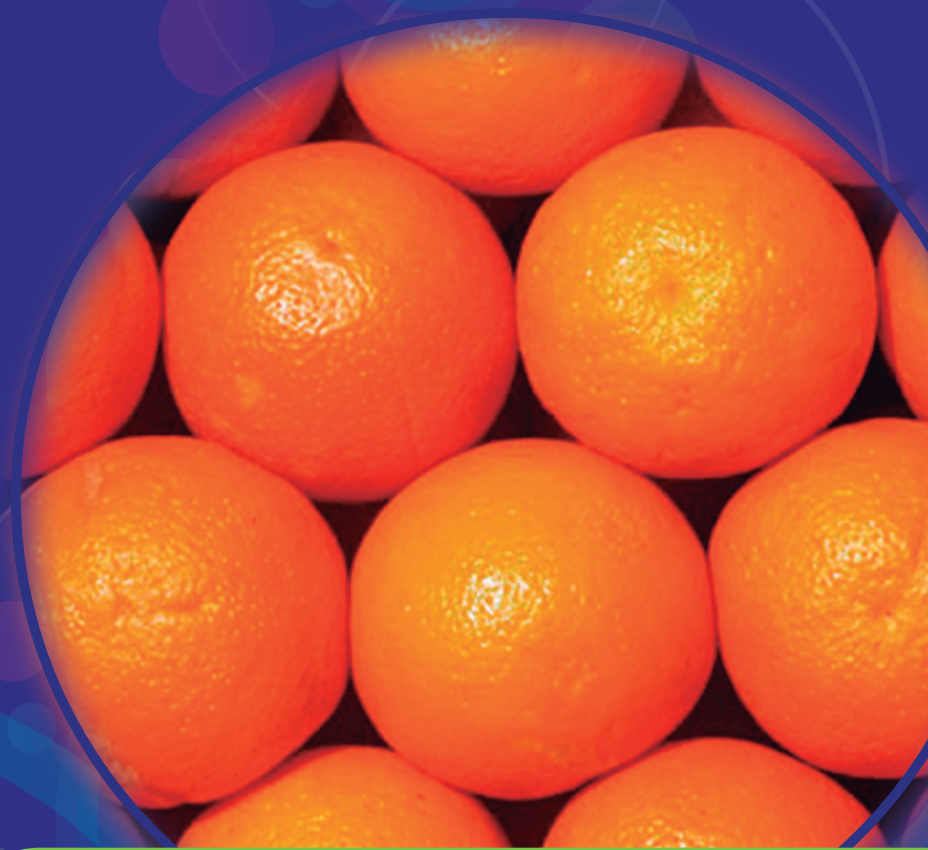


ETAPA	PLANTA TERMINADA		
TRATAMIENTOS	DESCOPE	CRECIMIENTO	RUSTIFICACIÓN
FERTILIZANTES FOLIARES	FOSFITO DE POTASIO ANDO → 250 cc/HI (cada 15 días)	SAMPMI N° 3 → 50 cc/HI YOGEN N° 3 → 300 g/HI (cada 15 días)	KASSION → 250 g/HI (2 o 3 aplicaciones cada 15 días)
CORRECTORES FOLIARES	Correctores específicos según necesidad, HIERRO LÍQUIDO ANDO → 50 cc/HI, MAXZINC® → 50 cc/HI, MANGANESO FLO → 25 cc/HI, SOLUCIÓN DE CALCIO y MG → 300 cc/HI, MAGFLO → 200 cc/HI.		
FUNGUICIDAS	CERCOBIN ULV → 100 cc/HI CAPTAN ANDO FLO → 250 cc/HI		
FITORREGULADORES		GIBERELINA KA® → 10 g/HI (Junto al foliar)	
INSECTICIDAS	MOSPILAN → 50 g/HI. Riego al cuello 1g/pie (residual 60 días) APPLAUD → 50 g/HI. (según monitoreo) BABORON® → 100 cc/HI, (control babosas)		
ACARICIDAS	NISSORUN → 50 g/HI (control de arañas: ninfas) KANEMITE® → 75 cc/HI (control de araña roja: adultos)		
OBJETIVO	Tratamiento preventivo de hongos (Colletotrichum, Fusarium, etc)	Mejorar desarrollo radicular y aéreo. *Promueve dominancia apical.	Rustificar tejidos, para llevar al campo.
	Control de plagas, Cochinillas, Mosca Blanca, Pulgones, Minador de la hoja de los cítricos, Pulgones, Diaphorina, etc.		Preventivo Minador de la hoja de los cítricos y Diaphorina.

 **S. Ando & Cia. S.A.**

Defensa 540 - C1065AAJ - Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Tel: (011) 4342-4459 (Líneas rotativas) - Fax: (011) 4331-9162
Web site: www.andoycia.com.ar E-mail: info@andoycia.com.ar



**PLAN TRATAMIENTOS
VIVEROS CÍTRICOS**

PLAN TRATAMIENTOS EN VIVEROS CÍTRICOS

ETAPA TRATAMIENTOS	ALMÁCIGO		TRANSPLANTE	PLANTÍN	
	SIEMBRA	CRECIMIENTO		CRECIMIENTO	INJERTACIÓN
FERTILIZANTES FOLIARES		<p>SAMPPI Nº 3 → 50 cc/HI</p> <p>YOGEN Nº 3 → 300 g/HI (cada 15 días)</p>	<p>NUTRISAN → 250 cc/HI (postransplante)</p>	<p>SAMPPI Nº 3 → 50 cc/HI</p> <p>YOGEN Nº 3 → 300 g/HI (cada 15 días)</p>	
CORRECTORES FOLIARES		<p>Correctores específicos según necesidad, HIERRO LÍQUIDO ANDO → 50 cc/HI, MAXZINC® → 50 cc/HI, MANGANESO FLO → 25 cc/HI., SOLUCIÓN DE CALCIO y MAGNESIO → 300 cc/HI, MAGFLO → 200 cc/HI.</p>			
FUNGUICIDAS	<p>RIEGO MANUAL: FANTIC® → 250 g/HI</p>		<p>RIEGO MANUAL: FANTIC® → 250 g/HI</p>		<p>CERCOBIN ULV → 100 cc/HI</p> <p>CAPTAN ANDO FLO → 250 cc/HI</p>
FITORREGULADORES	<p>NAFUSAKU®16 → 5 g/HI (cada 15 días)</p>		<p>NAFUSAKU®16 → 5 g/HI (Postransplante)</p>		
INSECTICIDAS	<p>MOSPILAN → 50 g/HI. (Según monitoreo)</p>			<p>MOSPILAN → 50 g/HI, (Según monitoreo)</p> <p>APPLAUD → 50 g/HI, (Según monitoreo)</p> <p>BABORON® → 100 cc/HI, (control Babosas)</p>	
ACARICIDAS	<p>NISSORUN → 50 g/HI (control de arañuelas: ninfas).</p> <p>KANEMITE® → 75 cc/HI (control de arañuelas: adultos).</p>			<p>NISSORUN → 50 g/HI, (control de arañuelas: ninfas)</p> <p>KANEMITE® → 75 cc/HI, (control de arañuelas: adultos)</p>	
OBJETIVO:	Mejorar desarrollo radicular y la sanidad de raíces	Mejorar desarrollo radicular y aéreo.	Disminuir estrés postransplante. Mejorar desarrollo radicular y aéreo.	Mejorar desarrollo radicular y aéreo.	Tratamiento preventivo de hongos en injerto (Colletotrichum)
		Control de Minador de la hoja de los cítricos, Mosca Blanca, Cochinillas, Diaphorina, etc.		Control de Minador, Mosca Blanca, Cochinillas, Diaphorina, etc.	Control de Minador de la hoja de los cítricos, Mosca Blanca, Cochinillas, Diaphorina, etc.
EXTRAS:					
CINTA BUDDY TAPE	Cinta de atar injertos biodegradable que se descompone con la radiación UV del Sol. Facilita el proceso de injerto y no necesita desatado ya que el injerto atraviesa la cinta cuando éste comienza a crecer. Origen Japón.				
MAX TAPENER	Máquina tutoradora para conducir plantas. Facilita y agiliza el proceso de tutorado. Origen Japón.				