

Sucursales

Copiapó	Panamericana Norte, km. 811,5 Plaza Comercio 1, Local 14. 9 8239 1662 copiapo@gmtchile.cl	Requínoa	Longitudinal Sur km. 96, Lote B2. 9 7998 7792 requinoa@gmtchile.cl	Chillán	Longitudinal Sur N°3990, km. 197. 4409 0013 chillan@gmtchile.cl
Coquimbo	Avenida Gerónimo Méndez Arancibia N° 1891. 51 2565 170 coquimbo@gmtchile.cl	Colchagua	Orlandi 34, Piso 2 Oficina 5, Santa Cruz. 9 5689 8145 colchagua@gmtchile.cl	Los Ángeles	Las Industrias N° 10445, Oficina 08. 9 4409 0015 losangeles@gmtchile.cl
Ovalle	Ruta D-55, Lote 12B, N° 1705, Los Peñones. 53 2620 214 ovalle@gmtchile.cl	San Fernando	Dirección pendiente. 9 9545 0873 sanfernando@gmtchile.cl	Temuco	Dagoberto Godoy N° 090, Módulo 08, Padre Las Casas. 9 9430 4174 temuco@gmtchile.cl
Los Andes	San Rafael N° 3820 A. 34 2423 040 losandes@gmtchile.cl	Curicó	Longitudinal Sur km. 186. 75 2544 251 curico@gmtchile.cl		
Buín	Longitudinal Sur N° 080, Lote B. 9 8239 1398 buin@gmtchile.cl	Linares	Avenida Circunvalación, esquina Camino a Panimávida. 9 7988 5702 linares@gmtchile.cl		

Soporte Técnico

Atacama y Coquimbo	José Manuel Pizarro 9 6285 7104 jpizarro@gmtchile.cl	Valparaíso y Metropolitana	Gustavo Fuentes 9 8227 5430 gfuentes@gmtchile.cl	O'Higgins	Juan Pablo Leay 9 8374 9439 jpleay@gmtchile.cl
Maule	José Luis Valenzuela 9 7141 8195 jvalenzuela@gmtchile.cl	Sur	Daniel Figueroa 9 8417 0311 dfigueroa@gmtchile.cl		



Programa Nogales

Soluciones productivas y rentables
para los agricultores





PROGRAMA NOGALES

Objetivo	Brotación	Floración	Cuaja	Crecimiento de brotes y frutos	Pre-cosecha	Cosecha	Post-cosecha
Aportar macro y microelementos	fertifol 300 - 500 cc/100 L						fertifol 300 - 500 cc/100 L
Estimular crecimiento vegetativo Aumentar tolerancia al estrés	BRO-START 250 - 300 cc/100 L						
Estimular y uniformar crecimiento de brotes. Prevenir o disminuir estrés	AMIN-14 300 - 400 cc/100 L						AMIN-14 300 - 400 cc/100 L
Estimular crecimiento vegetativo Prevenir o disminuir estrés	ascophyllum 200 - 300 cc/ha						
Aportar calcio		MACROQUEL CALCIO FULL 200 - 300 cc/100 L					
Corregir carencias de zinc		MICROQUEL ZINC 50 - 80 cc/100 L					MICROQUEL ZINC 50 - 80 cc/100 L
Estimular crecimiento radicular			Rooting 3 - 4 L/ha				
Mejorar condiciones físico-químicas del suelo			HUMIFUL-90PS 20 kg/ha				
Corregir carencias de magnesio			MACROQUEL MAGNESIO 200 - 300 cc/100 L				
Corregir carencias de potasio Mejorar color de la mariposa			MACROQUEL POTASIO 200 - 300 cc/100 L				
Prevenir daño por sol Evitar estrés térmico				reflexsol PLUS 15 - 40 kg/ha			
Corregir carencias de boro							MICROQUEL BORO 80 - 150 cc/100 L