

N° TRAT.	TRATAMIENTO OBJETIVO	ESTADO FENOLÓGICO OPORTUNIDAD	PRODUCTO	INGREDIENTE ACTIVO	DOSIS CC/100	DOSIS LT/HA	ACCIONES
1	Diferenciación floral, crecimiento vegetativo	Inicio actividad vegetativa -30 flor	Cito-Zn Foliafeed B BORMACKAL	Carboxilato de zinc B, etanolamina K,Ca,Mg,B + hc	200 200 300		Cofactor enzimático diferenciación floral, síntesis AIA Estructura y desarrollo tubo polínico, síntesis de azúcares (energía) y azúcares alcoholes (transporte) Activador metabólico, calcio funcional y estructural
2	Diferenciación floral, crecimiento vegetativo	Trat #1 + 7 días	Cito-Zn Foliafeed B BORMACKAL	Carboxilato de zinc B, etanolamina K,Ca,Mg,B + hc	200 200 300		Cofactor enzimático diferenciación floral, síntesis AIA Estructura y desarrollo tubo polínico, síntesis de azúcares (energía) y azúcares alcoholes (transporte) Activador metabólico, calcio funcional y estructural
3	Diferenciación floral, crecimiento vegetativo	Trat #2 + 7 días	Cito-Zn Foliafeed B BORMACKAL	Carboxilato de zinc B, etanolamina K,Ca,Mg,B + hc	200 200 300		Cofactor enzimático diferenciación floral, síntesis AIA Estructura y desarrollo tubo polínico, síntesis de azúcares (energía) y azúcares alcoholes (transporte) Activador metabólico, calcio funcional y estructural
4	Diferenciación floral, crecimiento vegetativo	Cuaja	CitoCur Polifaith 36-33 POLI UP ALGAXIL	Carboxilato de Cu Fosfito K P, complejos Extracto algas	120 120 120 200		Inductor SAR, sanidad, antiestrés activador metabólico Aseo vascular Bioestimulante, complejo energía Bioestimulación, antiestrés, energía
4R	Aumento raíces, calibre, síntesis de citoquinina, div celular, sanidad	Inicio brot radicular	Foliafeed Ca NEW	Calcio aminoácido		40	Floculante, infiltración, retención de humedad, oxigenación de suelos. Generación de raíces, síntesis de citoquinina. Inyección al inicio de la penúltima hora de riego
5	Bioestimulación, antiestrés, div celular, calibre	Trat #4 + 7 días	BORMACKAL Cito-ZnMn ALGAXIL	K,Ca,Mg,B + hc Carboxilato de Zn-Mn Extracto algas	300 300	2,5	Activador metabólico, calcio funcional y estructural Síntesis de AIA y ácido ascórbico Bioestimulante, antiestrés, energía
6	Bioestimulación, antiestrés, div celular, calibre	Trat #5 + 7 días	BORMACKAL Cito-ZnMn ALGAXIL	K,Ca,Mg,B + hc Carboxilato de Zn-Mn Extracto algas	300 300	2,5	Activador metabólico, calcio funcional y estructural Síntesis de AIA y ácido ascórbico Bioestimulante, antiestrés, energía
7	Inducción SAR, sanidad	Trat #6 + 7 días	CitoCur Polifaith 36-33 ALGAXIL	Carboxilato de Cu Fosfito K Extracto algas	120 120	2,5	Inductor SAR, sanidad, antiestrés activador metabólico Aseo vascular Bioestimulante, antiestrés, energía
8	Bioestimulación, antiestrés, div celular, calibre	Trat #7 + 7 días	BORMACKAL Cito-ZnMn ALGAXIL	K,Ca,Mg,B + hc Carboxilato de Zn-Mn Extracto algas	300 300	2,5	Activador metabólico, calcio funcional y estructural Síntesis de AIA y ácido ascórbico Bioestimulante, antiestrés, energía
9	Bioestimulación, antiestrés, div celular, calibre	Trat #8 + 7 días	BORMACKAL Cito-ZnMn ALGAXIL	K,Ca,Mg,B + hc Carboxilato de Zn-Mn Extracto algas	300 300	2,5	Activador metabólico, calcio funcional y estructural Síntesis de AIA y ácido ascórbico Bioestimulante, antiestrés, energía
9R	Generación de raíces	Marzo	MACROSOIL	AA,saponinas, azúcares		40	Bioestimulante radicular
10	Regulación crecimiento vegetativo, diferenciación de yemas, reserva de Zn	Inicio flash vegetativo de Otoño	Molybor Foliafeed K Cito-Zn ALGAXIL	B, etanolamina Humato de K Carboxilato de zinc Extracto algas	300 300	3 a 4 2,5	Redireccionador azúcares, regulador crecimiento vegetativo Síntesis de azúcares (energía) y azúcares alcoholes (transporte) Cofactor enzimático diferenciación de yemas, síntesis AIA Bioestimulante, antiestrés, energía
11	Regulación crecimiento vegetativo, diferenciación de yemas, reserva de Zn	Trat #10 + 7 días	Molybor Foliafeed K Cito-Zn ALGAXIL	B, etanolamina Humato de K Carboxilato de zinc Extracto algas	300 300	3 a 4 2,5	Redireccionador azúcares, regulador crecimiento vegetativo Síntesis de azúcares (energía) y azúcares alcoholes (transporte) Cofactor enzimático diferenciación de yemas, síntesis AIA Bioestimulante, antiestrés, energía



NVA SPA.

Faro Fairway 2028 Lampa, Santiago - Chile • Fono - Fax: (+56) 227 389 513 • (+56) 227 389 405

nva@nva.cl • www.nva.cl