

Clavel

	PLANTAS MADRE	ENRAIZAMIENTO	SIEMBRA - PINCH	VEGETATIVO	FLOR COSECHA	PROD. CONTINUA
	PLANTAS MADRE	ENRAIZAMIENTO	SIEMBRA - PINCH	VEGETATIVO	FLOR COSECHA	PROD. CONTINUA
FERTILIZANTES EDÁFICOS	AGRIMINS		AGRIMINS			
	M@CSIL		M@CSIL			
	VICOR 2		VICOR 2			
REGULADORES FISIOLÓGICOS	HORMONAGRO 1	HORMONAGRO 1		ACIGIB	HORMONAGRO ANA	
BIOESTIMULANTES	M@SAI	M@SAI	M@SAI			@GROFAST
FERTILIZANTES FOLIARES			AGROFAST	BOROLIQ	KLIP K CA/B	KLIP K CA/B
				NUTRIFOLIAR	FOSCROP PK	FOSCROP PK
COADYUVANTES	FIGO	FIGO				
	ALIO	ALIO				
	CARRIER	CARRIER				
FUNGICIDAS	COLIMYL	COLIMYL				
	COLIZYM	COLIZYM				

Fórmula sugerida (ppm solución final): Arme una fórmula inteligente para las necesidades específicas de su cultivo con nuestros productos de fertirrigación.

FERTIRRIEGO	LINEA IRRICOL
	RADIX- CAL
	KAYMAN DTPA
	KAYMAN EDDHA
	KLIP BORO
	MICROMINS

Etapa	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	Fe	B	Cu	Mn	Zn	Mo
Vegetativa Sem. 1 - 14	180-220	30-40	120-140	80-100	40-50	0,5-1	0,75-1	0,3-0,5	0,25-0,5	0,2-0,4	0,001
Productiva Sem. 15-25	130-150	30-40	180-220	90-110	40-50	0,5-1	0,75-1	0,3-0,5	0,25-0,5	0,2-0,4	0,001



PRODUCTO	DOSIS	ÉPOCA/FRECUENCIA	BENEFICIO
AGRIMINS	250 g/cama	Sem. 0 - 1 (Refuerzos de acuerdo programación)	Suministro de microelementos (N-P + M.E). Mejorar establecimiento del cultivo, garantiza un óptimo periodo de establecimiento.
VICOR 2	250 g/cama	Sem. 0-1 (Refuerzos de acuerdo programación)	Suministro de microelementos (N-P-K + M.E). Mejorar establecimiento del cultivo, garantiza un óptimo periodo de establecimiento.
M@CSIL	500 g/cama	Sem. 0-1 (2 Aplicaciones al año)	Liberación de Fósforo. Mejora condiciones de disponibilidad de nutrientes del suelo, mejora el status hídrico de la planta, aumenta el grosor de los tricomas en clavel.
HORMONAGRO 1	500 - 4000 ppm	Sem. 0-1	Inducción de formación de raíces en procesos de propagación (Bancos de enraizamiento).
HORMONAGRO ANA	0,1 c.c/Litro	Sem. 17-26	Aumenta en flor el tamaño de cabeza.
ACIGIB	100 ppm	Sem. 0-10	Permite elongación de células (Longitud de tallo).
@GROFAST	1-2 c.c/L	Sem. 0-26	Estimula el desarrollo de forma armónica y balanceada, previniendo y corrigiendo deficiencias nutricionales y problemas de estrés.
M@SAI	40 c.c/cama 30 m2)	Sem. 0-1 (refuerzos)	Promotor del enraizamiento 100 % orgánico, promueve la expansión del sistema de raíces en cultivos establecidos.
NUTRIFOLIAR	1-2 c.c/L	Sem. 0-10	Suministro completo de nutrientes de forma inmediata y balanceada por vía foliar.
KLIP K Ca/B	1-2 c.c/l	Sem. 5 - 26	Mejora la estructura y resistencia de los tejidos. Previene desordenes fisiológicos asociados con deficiencias de calcio y boro (ruptura de nudos, rajado de cabeza).
BOROLIQ	0,5 c.c/L	Sem. 17 - 26	Basado en ácido bórico permite cumplir los requerimientos del elemento durante etapas de alta demanda.
M@FE	1 c.c/L	Aplicaciones puntuales	Previene y corrige síntomas asociados con clorosis (Ferrica-Magnesiana - Mangesiana).
FOSCROP PK	1-2 c.c/L	Programación semanal ó quincenal	Fosfito de potasio, inductor del sistema de defensa natural de las plantas.
COLIZYM	0,6 c.c/L	Programa de rotación	Fungicida sistémico de amplio espectro con acción preventiva-curativa del grupo de los bencimidazoles (Carbendazym)- manejo de botrytis en clavel.
COLIMYL	0,2 g/L	Programa de rotación	Fungicida sistémico de amplio espectro con acción preventiva-curativa del grupo de los bencimidazoles (Benomyl).
ALIO	0,15 c.c/L	Programación de aplicaciones	Coadyuvante organosiliconado que mejora el cubrimiento de las aplicaciones. Se recomienda su uso en aplicaciones contra botrytis y trips.
CARRIER	0,5 c.c/L	Programación de aplicaciones	Coadyuvante con propiedades de encapsulamiento e hipotensor derivado de aceites vegetales. Se recomienda su uso en aplicaciones contra acaros; aplicaciones en drench y en compañía de compañía de fertilizantes foliares y bioestimulantes.
FIGO	0,4 c.c/L	Programación de aplicaciones	Coadyuvante derivado de resinas naturales de pino, se recomienda su uso en aplicaciones contra heterosporium.