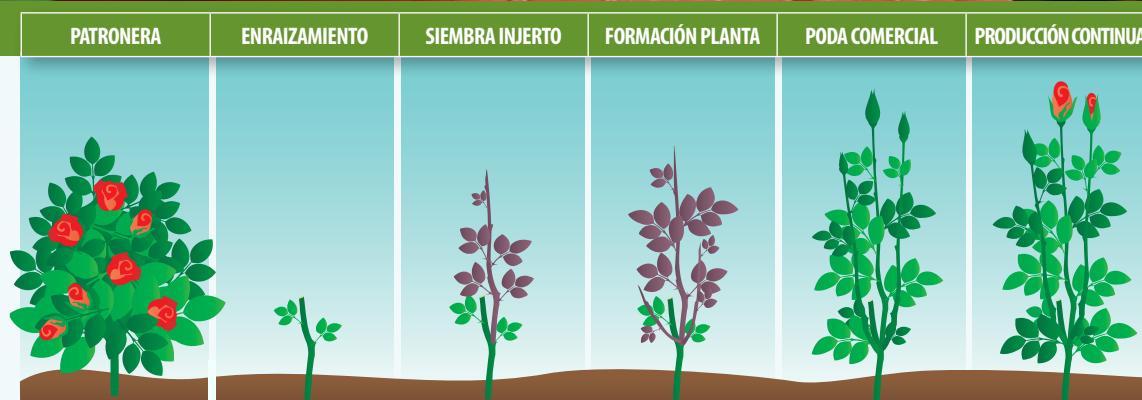


# Rosa



	PATRONERA	ENRAIZAMIENTO	SIEMBRA INJERTO	FORMACIÓN PLANTA	PODA COMERCIAL	PRODUCCIÓN CONTINUA
<b>FERTILIZANTES EDÁFICOS</b>			AGRIMINS M@CSIL VICOR 2			
<b>REGULADORES FISIOLÓGICOS</b>	HORMONAGRO ANA ACIGIB	HORMONAGRO 1	HORMONAGRO 1	HORMONAGRO 1	HORMONAGRO ANA	HORMONAGRO ANA
	CICATRIZANTE HORMONAL				CICATRIZANTE HORMONAL	CICATRIZANTE HORMONAL
<b>BIOESTIMULANTES</b>	@GROFAST	M@SAI	M@SAI	M@SAI	@GROFAST	@GROFAST
<b>FERTILIZANTES FOLIARES</b>	TOTTAL			NUTRIFOLIAR COMPLETO	TOTTAL	TOTTAL
	M@FE			M@FE		M@FE
	FOSCROP PK			FOSCROP PK	FOSCROP PK	FOSCROP PK
	KLIP K CA/B				KLIP K CA/B	KLIP K CA/B
<b>COADYUVANTES</b>	ALIO			ALIO		
	CARRIER			CARRIER		
	FIGO			FIGO		
<b>FUNGICIDAS</b>		AZUCO	COLIZYM	MILSTOP	COLIMYL	TOP SUL
<b>ACONDICIONADOR</b>	RADIX-CAL			RADIX-CAL		

<b>FERTIRRIEGO</b>	LINEA IRRICOL
	RADIX- CAL
	KAYMAN DTPA
	KAYMAN EDDHA
	KLIP BORO
	MICROMINS

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

Etapa	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	CaO	MgO	Fe	B	Cu	Mn	Zn	Mo
	80-120	30-40	100-140	70-80	30-40	1,0 - 2,0	0,2-0,3	0,2 - 0,3	0,5-1	0,2-0,4	0,001



PRODUCTO	DOSIS	ÉPOCA/FRECUENCIA	BENEFICIO
AGRIMINS	250 g/cama	Sem. 0 - 1 / 3-5 por año	Suministro balanceado de Nutrientes (N-P + Micronutrientes) durante el establecimiento, acelerando el desarrollo del cultivo.
VICOR 2	250 g/cama	Sem. 0-1 / 3-5 por año	Suministro balanceado de Nutrientes (N-P-K+ Micronutrientes) durante el establecimiento, acelerando el desarrollo del cultivo.
M@CSIL	500 g/cama	Sem. 0-1 / 3-5 por año	Liberación de fósforo, mejora condiciones de disponibilidad de elementos, status hídrico de la planta, disminuye fenómeno de gutación.
HORMONAGRO 1	1000 - 4000 ppm	Sem 0-1. Formación de planta	Inductor hormonal de origen auxínico para la formación de raíces (Bancos de raíces). Renovación de raíces.
HORMONAGRO ANA	0,3 c.c/Litro	Sem. 4-5-6 (Después de poda comercial)	Estabiliza el control de aperturas y fortalece los pedúnculos de flor.
ACIGIB	100 ppm	Sem. 5-6-7 (Después de poda comercial)	Aumento de tamaño de cabezas y elongación.
CICATRIZANTE HORMONAL		En el momento de podas.	Pasta para la protección sanitaria en podas, que estimula la brotación.
@GROFAST	1 c.c/L	Ciclo cultivo	Estimula el desarrollo de forma armónica y balanceada, previniendo y corrigiendo deficiencias nutricionales y problemas de estrés.
M@SAI	40 c.c/cama 30 m <sup>2</sup> (drench)	Sem. 0-1 - refuerzos	Promotor 100 % orgánico del sistema de raíces.
NUTRIFOLIAR	1,5 c.c/L	Sem. 0-3	Suministro completo de nutrientes de forma inmediata y balanceada por vía foliar.
KLIP K Ca/B	1,5 c.c/l	Sem. 4 - 10 (después de poda ccil)	Mejora la estructura y resistencia de los tejidos. Previene desordenes fisiológicos asociados con deficiencias de calcio y boro (Doblado de tallos).
M@FE	1 c.c/L	Ciclo cultivo	Previene y corrige síntomas asociados con clorosis (Ferrica-Magnesiana - Manganesiana).
FOSCROP PK	1-2 c.c/L	Programa semanal-quincenal	Fosfito de potasio. Inductor de resistencia que activa el sistema de protección de la planta.
	2 c.c/L	drench /tras podas y agobios /Preventivo enfermedades	
AZUCO	1 c.c/L	Mildeo polvoso	Fungicida simple, efecto protectante, diseñado dentro del programa de rotación contra mildeos.
TOP SUL	1 c.c/L	Mildeo polvoso	Fungicida simple, efecto protectante, diseñado dentro del programa de rotación contra mildeos.
MILSTOP	1,5-3 g/L	Mildeo polvoso/velloso/ Botrytis	Fungicida orgánico, de amplio espectro, diseñado para el control del mildeo polvoso, velloso y Botrytis.
COLIZYM	0,6 c.c/L	Botrytis	Fungicida bencimidazol.
COLIMYL	0,2 c.c/L	Botrytis	Benomyl de excelente calidad, acción sistémica y de amplio espectro.
ALIO	0,15-0,3 c.c/L	Botrytis/trips	Coadyuvante organosiliconado, alto poder hipotensor. Máximo cubrimiento.
CARRIER	0,25 (foliar) c.c/L 0,5(drench) c.c/L	Acaros /drench/ F.foliareos.	Coadyuvante encapsulador.
FIGO	0,3-0,5 c.c/L	Mildeo polvoso/velloso	Coadyuvante orgánico derivado de la resina del pino con alto poder adherente.
KLIP BORO	1 ppm	Fertirriego	Fuente soluble de boro altamente concentrada.
LINEA IRRICOL	De acuerdo con fórmula	Durante todo el ciclo de cultivo	Compuesta por 4 productos diseñados con diferentes balances N-P-K y enriquecidos con E.M.
RADIXCAL	60 c.c/m <sup>3</sup> Fertirriego	Durante todo el ciclo de cultivo	Acondicionador que previene y corrige los problemas asociados con altos niveles de sales en aguas y suelos.
KAYMAN EDDHA	0,8 ppm	Durante todo el ciclo de cultivo	Suministro eficiente de hierro, afinidad 100 % quelato-hierro. Estable hasta pHs cercanos a 11.
KAYMAN DTPA	1 - 1,2 ppm	Durante todo el ciclo de cultivo	Suministro eficiente de hierro en procesos de fertirriego - estable hasta pHs cercanos a 8,5.