

# PLAN DE ABONADO: ROSAL



SIEMBRA



VEGETATIVO



LLENADO



CORTE 90 DÍAS

Bioestimulante potenciador del enraizamiento	<b>MERISTEM RAÍZ</b> 40 cc/cama	
Acondicionador de suelo: aporte de ácidos húmicos y fúlvicos	<b>CTA HUMUS</b> 20 cc/cama	 
Corrector de carencias: aporte de calcio y boro	<b>CALIBOR</b> 0.8 cc/L	
Bioestimulante diseñado para mejorar la floración y el cuajado	<b>ETABORO</b> 1 cc/L	 
Bioestimulante de la floración	<b>MOLIBOR EXTRA</b> 0.05 g/L	
Inductor de defensas	<b>KAFOM</b> 1 cc/L	

**Nota:** El plan de abonado anterior es una recomendación general fruto de la experiencia y estudios realizados por Químicas Meristem que debe servir de guía, teniendo que ser adaptado en cada caso concreto en función de las condiciones locales y características del cultivo.



Insumo certificado para Agricultura Ecológica

 Aplicación foliar

 Aplicación radicular

## PLAN DE ABONADO: ROSAL RECOMENDACIONES SOBRE LOS PRODUCTOS



### MERISTEM RAÍZ

Meristem Raíz es un bioestimulante a base de extracto de algas *Ascophyllum nodosum* combinado con una mezcla equilibrada de micronutrientes quelatados con DTPA y EDTA, favoreciendo el desarrollo del sistema radicular, para un cultivo sano y productivo.



### CTA HUMUS

CTA HUMUS es un acondicionador de suelos a base de ácidos húmicos procedentes de leonardita, que aporta tanto ácidos húmicos como fúlvicos. Por tanto, mejora las características fisicoquímicas del suelo, aumenta la actividad de los microorganismos y estimula la absorción de nutrientes.



### CALIBOR

CALIBOR es un fertilizante que aporta calcio y boro complejados con heptagluconato y monoetanolamina respectivamente. Los agentes complejantes facilitan la absorción y mejoran el aprovechamiento de los nutrientes por parte del cultivo.



### ETABORO

ETABORO es un fertilizante que aporta boro complejado con etanolamina. Los agentes complejantes facilitan la absorción y mejoran el aprovechamiento de los nutrientes por parte del cultivo.



### MOLIBOR EXTRA

MOLIBOR EXTRA es un bioestimulante específicamente diseñado para mejorar el proceso de floración de los cultivos, obteniendo mayor cantidad y calidad de flores.



### KAFOM

KAFOM es un producto sistémico a base de fosfito potásico. La acción sinérgica entre el ion fosfito y el potasio estimula el sistema de autodefensa de las plantas (síntesis de fitoalexinas), protegiendo al cultivo contra el desarrollo de hongos, oomicetos y bacterias.

