

# CALFOMYTH

## MEJORA LA FLORACIÓN Y EL CUAJE



**CALFOMYTH** es un fertilizante mineral líquido caracterizado por contener Fósforo y Calcio juntos en una forma totalmente soluble y asimilable por parte de la planta. Además aporta microelementos sinérgicos.

**CALFOMYTH** incorpora boro y molibdeno que nos proporciona una mejor floración, y una óptima fructificación, a lo que se suma un incremento en la coloración de los frutos.



### ENVASES DISPONIBLES

1 - 5 - 20 - 200 - 1000 L

## POR QUÉ ELEGIR CALFOMYTH

1

Favorece una mejor floración y óptima fructificación

2

El color de las flores y frutos es más intenso y uniforme

3

Aporte rápido y eficaz de fósforo y calcio también en frío

## FORMA DE APLICACIÓN

CULTIVOS	DOSIS		FASES DE APLICACIÓN Y SUGERENCIAS
	FOLIAR	FERTIRRIEGO (drench o inyectado)	
FRUTALES ARBÓREOS	2-4 L/ha 0,8-1,6 L/200 L agua	20-25 L/ha 8-10 L/200 L agua	
HORTALIZAS	1,5-2,5 L/ha 0,6-1 L/200 L agua	20-25 L/ha 8-10 L/200 L agua	Antes de la floración, al cuaje y antes de la maduración
CULTIVOS INDUSTRIALES Y CEREALES	2 L/ha 0,8 L/200 L agua	20-25 L/ha 8-10 L/200 L agua	
VIVEROS	1-1,5 L/ha 0,4-0,6 L/200 L agua	10 L/ha 4 L/200 L agua	A partir de la 4ª hoja
FLORES Y ORNAMENTALES	1-1,5 L/ha 0,4-0,6 L/200 L agua	10 - 15 L/ha 4-6 L/200 L agua	Después del trasplante y antes de la floración

### COMPOSICIÓN

Nitrógeno (N) total	3,5% p/p (4,73% p/v)
Nitrógeno (N) nítrico	2% p/p (2,70% p/v)
Nitrógeno (N) ureico	1,5% p/p (2,03% p/v)
Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua	23% p/p (31,05% p/v)
Óxido de calcio (CaO) soluble en agua	5% p/p (6,75% p/v)
Boro (B) soluble en agua	0,1% p/p (0,135% p/v)
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,1% p/p (0,135% p/v)

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Densidad (a 20°C): 1,35 g/ml

pH (sol. ac. 1% p/p): 3,0 ± 0,5 u. pH

Conductividad Eléctrica (sol. ac. 1 g/l): 780 μS/cm