

# COMPARATIVO DE FUENTES DE FÓSFORO EN CHILE BELL PEPPER

## EL MEJOR ARRANCADOR

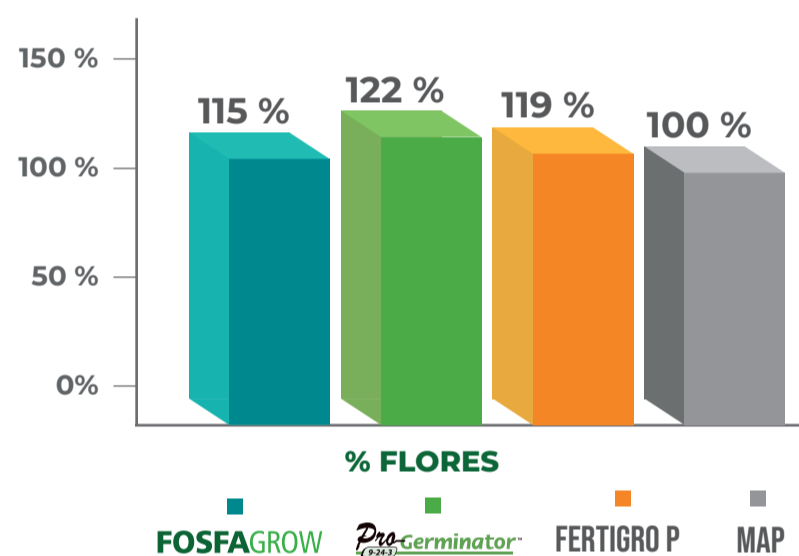
La elección de tu fuente de fósforo debe ser prioridad, ya que este elemento es de los más difíciles para que sea asimilado por la planta, por lo cual, tener un producto que te ayude a ser asimilado en su totalidad nos ayuda en la energía de la planta y se ve reflejado en la producción.

El objetivo de este ensayo es conocer el comportamiento de diferentes fuentes de fósforo en cultivo de chile bell pepper comparado a un testigo sin aplicar.

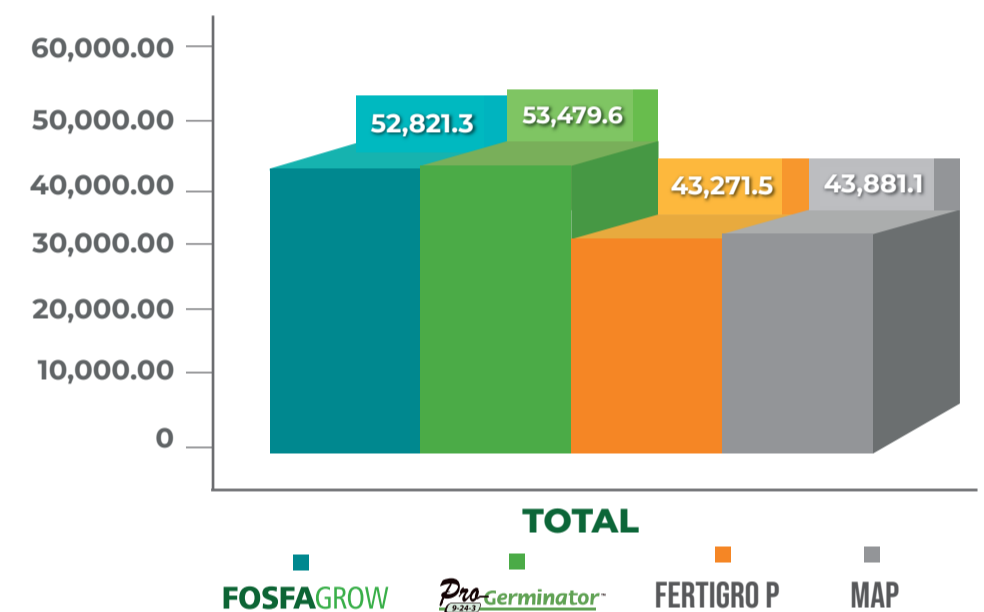
PRODUCTO	EQUIVALENCIA	KG/ CONVENCIONAL	PRODUCTO	CONCENTRACIÓN
PRO-GERMINATOR 9 - 24 - 3	1 LITRO	2	FOSFAGROW	18-46-0
		2	FERTIGRO	8-24-0
		3	MAP	12-61-00

PRODUCTO	DOSIS/HA/SEMANA
FOSFAGROW	10.8
PRO-GERMINATOR	5.4
FERTIGRO	10.8
MAP	16.2

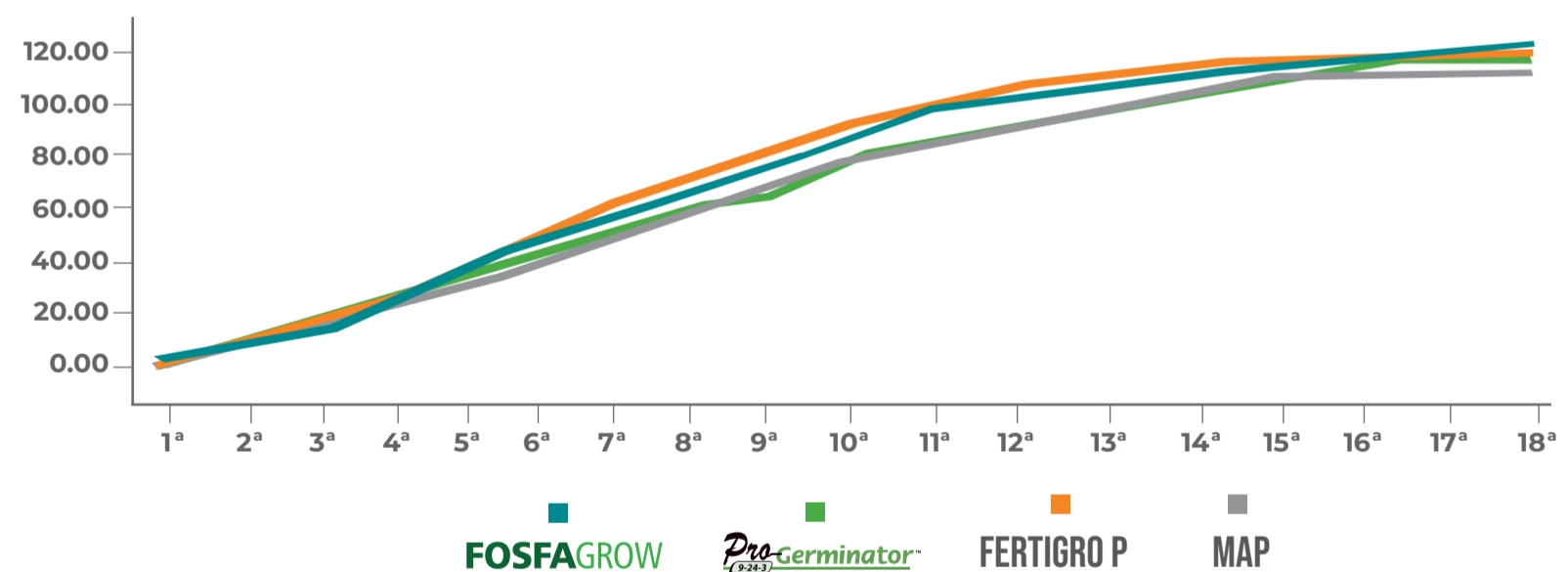
### NÚMERO DE FLORES



### PRODUCCIÓN POR HECTÁREA 6 CORTES



### ALTURA



## CONCLUSIÓN:

En el tratamiento con Pro-germinator tuvo una diferencia significativa en el número de flores en comparación con las otras fuentes de fósforo.

Se obtuvo un **22%** más en producción comparado con las diferentes fuentes de fósforo.

La utilización de Pro-germinator aporta un excelente desarrollo radicular. Se recomienda realizar un manejo de Pro-germinator para arranque del cultivo en los primeros 40 días, posteriormente cambiar a Fosfagrow para el resto del ciclo.