



EVALUACIÓN DE 2 FUENTES DE FÓSFORO EN CULTIVO DE EJOTE.

TÉCNICO AGRÍCOLA:

ING. MARCO VERDUGO

TÉCNICO COMERCIAL:

ING. ACXEL AGUILAR

CULTIVO:

EJOTE

VARIEDAD:

LONG BEAN

SUPERFICIE:

3 HAS

UBICACIÓN:

AGRÍCOLA LA CAPILLITA
AGUARUTO, SINALOA.

PRODUCTOS A DESARROLLAR:

PROGERMINATOR

FECHA DE TRANSPLANTE:

09/SEPTIEMBRE/2022

ENCARGADO DE APLICACIONES:

ING. ALEJANDRA GAXIOLA

PROBLEMÁTICA:

LA PLANTA GENERA POCO
FOLLAJE

OBJETIVO:

MEJOR DESARROLLO DE
PLANTA, RAÍZ, TALLO Y
GUÍAS



APLICACIÓN #4: 36 DÍAS DESPUÉS DE SIEMBRA



FECHA: 15/OCTUBRE/2022



ProGerminator™
9-24-3



COMERCIAL

PRODUCTO	DÓSIS	NUM. DE APLICACIONES	INTERVALO DE APLICACIONES	MÉTODO DE APLICACIÓN	SUPERFICIE
Progerminator	6 Lt/Ha	5	8 días	Vía riego	1980 m2
Ácido Fosfórico	3-6 Lt/Ha	5	8 días	Vía riego	3 Ha



CONCLUSIÓN:

ING ALEJANDRA GAXIOLA:

Se notó una planta con mejor porte, más follaje y mejor color, desde la primera aplicación. Se pudieron observar algunos cambios muy significativos, nos gustó que se obtuvo una mejor precocidad en la floración en comparación con el testigo comercial, sin duda es un producto que llama la atención y hay interés por nuestra parte por obtener el producto.



/mexico.tf



/tf.mexico

www.tfmexico.ag