



NUTRIENTES ORGÁNICOS Y MINERALES S.A. DE C.V.

11-52-11

Ficha Técnica



*****POTENCIADOR DEL DESARROLLO RADICULAR*****

CONTENIDOS GARANTIZADOS

NITROGENO	11.00%
FOSFORO	52.00%
POTASIO	11.00%
MICROELEMENTOS QUELATADOS	2.00%
ACIDOS FULVICOS	1.00%
ACIDOS CARBOXILICOS	0.50%
INERTES Y ACONDICIONADORES	22.50%



INFORMACION GENERAL

DESCRIPCION.-

11-52-11. Es un fertilizante con un alto contenido de Fosforo en forma de cristales hidrosolubles enriquecido con micro elementos quelatados con EDTA y Ácidos Fulvicos.

CARACTERISTICAS.-

11-52-11. Aporta en su formula un alto contenido de Fosforo sin dejar de lado el equilibrio perfecto para lograr un producto de calidad y eficacia.

BENEFICIOS.-

11-52-11. Es recomendado usarlo cuando es necesario aportar Fosforo a los cultivos ya sea en las fases de trasplante y establecimiento, esto ayuda a favorecer el enraizamiento, la floración y el cuajado de frutos en cultivos hortícolas, frutales.

NUTRIENTES ORGANICOS Y MINERALES, S.A. DE C.V.
EJERCITO NACIONAL No. 90 FRACC. EL TAPATIO
C.P. 45588 TLAQUEPAQUE, JALISCO TELEFONO (33)36063086
e-mail: nomsa@hotmail.com; gabyduran@hotmail.com



NUTRIENTES ORGÁNICOS Y MINERALES S.A. DE C.V.

11-52-11

Ficha Técnica



POR QUE UTILIZAR 11-52-11

POR QUE: Favorece el enraizamiento en los cultivos.

POR QUE: Estimula la floración de cultivos hortícolas, frutales.

POR QUE: Ayuda a mejorar el cuajado de frutos.

POR QUE: Ayuda en el crecimiento y estimula el pronto desarrollo.

POR QUE: Promueve y favorece el “amarre” de flores, semillas y frutos.

POR QUE: Acelera la madurez y contribuye al vigor general de las plantas.

INSTRUCCIONES DE USO

11-52-11 esta formulado para ser totalmente disuelto en agua y puede ser aplicado en diferentes formas: Riego por goteo, Hidroponia, Drench, Micro aspersión y Foliarmente.

USO	DOSIS	RECOMENDACIONES
AGUACATE, CIRUELO DURAZNO, LIMON MANGO	2 – 4 Kg /Ha	1ª. Aplicación al inicio de floración. 2ª. Al inicio de la formación de fruto. 3ª. Repetir a los 21 días.
AVENA, CEBADA Y TRIGO	2 – 4 Kg /Ha	Aplicar de 7 a 8 días después de la emergencia y repetir en amacolla miento.
CALABAZA, MELON, PEPINO Y SANDIA	3 – 4 Kg /Ha	Aplicar 2 días después del trasplante y repetir de 2 a 3 veces cada 7 días.
MAIZ Y SORGO	2 – 3 Kg /Ha	Aplicar 8 días después de la emergencia y repetir a los 7 días.
FRESA	2 – 4 Kg /Ha	Realizar la 1ª aplicación antes de la floración y cada 3 semanas durante la producción.
PAPAYA	4 – 5 Kg /Ha	Iniciar las aplicaciones en etapa de vivero y repetir 10 días después del trasplante.
PIÑA	4 – 5 Kg /Ha	Iniciar las aplicaciones después del trasplante realizando de 3 a 4 aplicaciones cada 30 días.

NUTRIENTES ORGANICOS Y MINERALES, S.A. DE C.V.

EJERCITO NACIONAL No. 90 FRACC. EL TAPATIO

C.P. 45588 TLAQUEPAQUE, JALISCO TELEFONO (33)36063086

e-mail: nomsa@hotmail.com; gabyduran@hotmail.com