

MADURA 66

Bmo

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Anhídrido Fosfórico	33.00 %
Oxido de Potasio	33.00 %
Boro(B)	1.40 %
Molibdeno	0.70 %
Vitamina B1	0.01 %

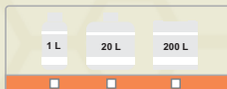


MADURA 66, es un producto concentrado soluble con alto contenido de P y K. La combinación de fósforo y potasio permite una mejor adsorción de micronutrientes, así como la translocación de los productos sintetizados hacia el órgano sumidero (*frutos, tubérculos, raíces, bulbos, etc*).

MADURA 66, tiene movimiento tanto basipétalo como acropétalo, lo cual favorece la translocación de fotosintatos desde la hoja hacia el órgano de reserva.

MADURA 66, promueve una mayor síntesis de clorofila, regula la transpiración e interviene en la acumulación de carbohidratos en frutos y semillas, incrementando los rendimientos y mejorando la calidad de las cosechas.

CONTENIDO NETO: LITROS



FERTILIZANTE
FOLIAR A BASE
DE
FOSFÓRO
POTASIO
BORO
MOLIBDENO

ANTES DE UTILIZAR
EL PRODUCTO, LEA
ATENAMENTE LAS
INSTRUCCIONES DE
LA ETIQUETA.

AGITAR ANTES
DE USAR

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MOMENTO DE APLICACION
Brócoli, col, coliflor, apio, lechuga, espinaca, ajo, cebolla, poro, nabo, papa, camote, yuca, arroz, maíz, tomate, pimiento, rocoto, ají, páprika, guajillo, jalapeño, zapallo, pepino, melón, sandía, fresa, arveja, pallar, garbanzo, frijol, vainita, holantao, algodón.	1° Aplicar Post trasplante para favorecer un mejor desarrollo de raíces y posteriormente la floración. 2° Aplicar en formación de frutos hasta el inicio de la maduración.
Espárrago.	1° Aplicar 30 días antes de la maduración del brote. 2° Repetir a los 15 días.
Alcachofa	1° Aplicar antes de la emisión del 1er. capítulo. 2° Repetir después de cada corte para acelerar la formación de los capítulos.
Frutales: Mandarina, naranja, limón, tangelo, palto, mango, café, cacao, lúcuma, maracuyá, granadilla, granado, olivo, pecano, plátano, durazno, manzano, peral, vid, higo, etc.	Aplicar en formación de frutos hasta la maduración para mejorar la calidad de frutos.
Plantas ornamentales y flores	Antes de la formación de la flor.

DOSIS:

Dosis general: 500 a 1000 ml por cilindro
En frutales: 2 a 4 litros/ha.

FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:

MASTER AGRO BUSINESS SAC
RUC: 20600918452
JR GENERAL MANUEL VELARDE 119 URB CERCADO
SURQUILLO - LIMA
PERÚ
T+51-1 7570327

RESOLUCIÓN SENASA

Autorización sanitaria de FORMULADOR N° 0024 - MINAGRI - SENASA
Autorización sanitaria de FABRICANTE/PRODUCTOR N° 0012 - MINAGRI - SENASA
Autorización sanitaria de DISTRIBUIDOR N° 0087 - MINAGRI - SENASA
Autorización sanitaria de IMPORTADOR N° 0118 - MINAGRI - SENASA

www.masteragro.mx



DESTRUYA ESTE ENVASE INMEDIATAMENTE
DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO



MANTENGASE ALEJADO DE LAS PERSONAS, ANIMALES,
PRODUCTOS ALIMENTACIÓN Y MEDICINAS