



### FERTILIZANTE ORGÁNICO / LÍQUIDO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	% P/V
POTASIO (K <sub>2</sub> O)	4.80
AZUFRE (S)	0.27
MAGNESIO (Mg)	0.07
ZINC (Zn)	0.0006
MATERIA ORGÁNICA	17.0

No. Registro: RSCO-041/III/22

DOCUMENTO  
INFORMATIVO

TITULAR DEL REGISTRO E IMPORTADOR:  
PLANTIMEX, S.A. de C.V.  
Sierra Picachos No. 1611, Vistancias 1 er  
Sector, C.P. 64984, Monterrey, Nuevo León  
Teléfono: 81 12 46 23 88

DISTRIBUIDOR:  
Advan México, S.A. de C.V.  
José Guadalupe Montenegro 1886  
Int, 301 Col. Americana C.P. 44160  
Guadalajara, Jalisco. Tels. (33) 38 26 57 06,  
3826 5707, 3826 5709

HECHO EN IRLANDA

“DOCUMENTO INFORMATIVO E ILUSTRATIVO, NO TIENE VALOR LEGAL”.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Use el equipo de protección personal adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo y separación del producto; overol o camisa de manga larga y pantalón largo, que sean impermeables o repelentes; botas de plástico; guantes de nitrilo-neopreno; lentes de seguridad transparentes; respirador con filtro para partículas sólidas y líquidas; y capucha de ala ancha o gorra repelente.

Al finalizar las labores de aplicación del producto, el trabajador deberá quitarse el equipo de protección personal para que sea lavado y almacenado en el centro de trabajo. El trabajador después de aplicar o manipular el producto, deberá bañarse y ponerse ropa limpia.

- “NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”.
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA”.
- “MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”.
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.
- “NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL”.

### “EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MÉDICO”

#### PRIMEROS AUXILIOS:

**En caso de ingestión accidental:** Si la persona está consciente, enjuagar la boca con agua limpia y escupir el líquido, repite este procedimiento varias veces. Si la persona esta inconsciente acuéstelo de lado con la cabeza sobre el brazo y revise que pueda respirar sin dificultad, no trate de introducir absolutamente nada por la boca. Busque la atención de un médico de inmediato.

**En caso de contacto cutáneo:** De ser necesario, quítese la ropa y zapatos y lave la parte afectada con abundante agua limpia durante 15 minutos. Si persiste la irritación en el área afectada, busque la atención de un médico de inmediato.

**En caso de contacto ocular:** Enjuagar con agua cuidadosamente durante al menos 15 minutos, manteniendo los ojos abiertos, quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad, proseguir con el lavado. Si persiste la irritación y/o ardor acuda a un oftalmólogo de inmediato.

**En caso de inhalación:** Coloque a la persona en un lugar fresco, bien ventilado y en reposo. Si la persona esta inconsciente asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no introduzca nada por la boca. En caso de ser necesario y si usted se encuentra capacitado de respiración boca a boca con un pañuelo de por medio. Busque la atención de un médico de inmediato.

**MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE**

- “RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO”.
- “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD”.
- “RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS”.
- “NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.
- “NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.
- “RESPETE LA DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO”.

DOCUMENTO  
INFORMATIVO

## “INSTRUCCIONES DE USO”

### INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

**MARVITA** es un fertilizante líquido de aplicación foliar, elaborado a base de extracto de algas marinas (*Ascophyllum nodosum*), que aporta a los cultivos potasio, azufre, magnesio, zinc y materia orgánica.

Beneficios de la aplicación de **MARVITA** a los cultivos:

- FAVORECE EL DESARROLLO DEL TALLO, QUE AYUDA A LA ALTURA DE LA PLANTA.
- FAVORECE LA PRODUCCIÓN DE CLOROFILA EN LAS HOJAS, QUE AYUDA AL VIGOR Y DESARROLLO DE LA PLANTA.
- ACORTA LOS DÍAS A FLORACIÓN Y FRUCTIFICACIÓN, QUE AYUDA A LA OBTENCIÓN TEMPRANA DE LAS COSECHAS.
- COADYUVA EN LA PRODUCCIÓN DE LA HOJAS, FLORES Y FRUTOS.
- MEJORA EL TAMAÑO Y PESO DE LOS FRUTOS, QUE AYUDA AL RENDIMIENTO.

CULTIVOS	DOSIS L/ha	EPOCA DE APLICACIÓN
Cebolla, ajo, poro, espárrago y cebollín.	1 - 2 1 - 2 1 - 2	7 días después del trasplante. Cuando la planta tenga seis hojas verdaderas. Formación del bulbo.
Brócoli, col de bruselas, col y coliflor.	1 - 2 1 - 2 1 - 2	7 días después del trasplante. Botoneo y/o preformación de copa. Crecimiento de cabeza y/o florete.
Berenjena, chile, tomate verde, okra, jitomate (tomate rojo) y pimiento morrón.	1 - 2	Realizar 4 aplicaciones a intervalos de 15 días: iniciando 7 días después del trasplante.
Papa	1 - 2	Realizar 4 aplicaciones a intervalos de 15 días: iniciando después del 100% de la emergencia.
Pepino, melón, calabaza, calabacita, sandía y chayote.	1 - 2 1 - 2 1 - 2 1 - 2	7 días después del trasplante. Inicio de floración. Floración Fructificación
Lechuga, espinaca, acelga, apio, kale (berza) y arúgula.	1 - 2	Realizar 3 aplicaciones a intervalos de 15 días: iniciando 7 días después del trasplante.

## “INSTRUCCIONES DE USO”

CULTIVOS	DOSIS L/ha	EPOCA DE APLICACIÓN
Azalea, begonia, clavel, crisantemo, dalia, gardenia, gerbera, gladiola, jacinto, noche buena, rosal y tulipán.	1 - 2	Realizar 3 aplicaciones a intervalos de 15 días: iniciando en botón floral.
Zarzamora, arándano, grosella, frambuesa, fresa, vid y kiwi.	1 - 2 1 - 2 1 - 2 1 - 2 1 - 2	Prefloración Inicio de floración. Amarre de fruto. Inicio de formación de fruto. Fructificación
Toronja, limón, lima, mandarina, naranja, pomelo, cidro y tangerino.	1 - 2 1 - 2 1 - 2 1 - 2	Prefloración Floración Amarre de fruto. Y durante el llenado de fruto realizar 2 aplicaciones a intervalos de 15 días.
Manzano, peral, tejocote y membrillo.	1 - 2 1 - 2 1 - 2 1 - 2	Prefloración Floración Amarre de fruto. Y durante el llenado de fruto realizar 2 aplicaciones a intervalos de 15 días.
Maíz, sorgo, avena, cebada, centeno, trigo, triticale y arroz.	0.5 - 1.5 0.5 - 1.5	Etapas V5-V6 Inicio de formación de espiga.
Frijol, frijol ejotero, alubia, haba, garbanzo, lenteja, chícharo, soya, cacahuete y jícama.	1 - 1.5 1 - 1.5	Inicio de floración. Formación de vainas o llenado de fruto.

### MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

El envase debe abrirse en el sitio de aplicación del producto, cuidando de llevar puesto el equipo de protección personal indicado en el apartado de “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO” de esta etiqueta.

Agitar el envase antes de utilizar **MARVITA**. Desprender el sello metálico colocado en la boca del envase. Medir con una probeta de plástico o con algún otro recipiente graduado específico para este uso, la dosis a utilizar de **MARVITA**.

En el tanque de mezcla agregar agua a la mitad de su capacidad, adicionar la dosis de **MARVITA** y posteriormente llenar con agua el volumen total del tanque. Agitar la mezcla hasta lograr su homogenización. Incorpore la mezcla en su equipo de aplicación previamente calibrado. Proceda a espear, asegúrese de cubrir el área foliar, pero evite escurrimientos.

Se sugiere aplicar en la mañana o por las tardes para evitar temperaturas mayores a 35°C.

**AVISO DE GARANTÍA:**

**PLANTMEX, S.A. DE C.V.**, responde por la composición garantizada correcta y el contenido neto, sin embargo, no se hace responsable por el mal uso del producto ni por los daños que puedan causarse en caso de no cumplir con las recomendaciones señaladas en esta etiqueta.

DOCUMENTO  
INFORMATIVO