

**NUEVA  
FORMULACIÓN**

FICHA TÉCNICA  
PETROAGRO, S.A. de C.V.  
**FITOFOL T**

\*\*\*CONCENTRADO ENERGÉTICO ENRIQUECIDO CON *ASCOPHYLLUM NODOSUM* Y AMINOÁCIDOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN PARA DAR VOLUMEN Y MEJOR CONSISTENCIA AL FRUTO\*\*\*



PETROAGRO

**DATOS GENERALES DEL PRODUCTO**

**Producto:** FITOFOL T  
**Presentación:** Sólido  
**Función:** Fertilizante  
**Registro sanitario:** RSCO-0012/1/99



PRODUCTO PARA EL AMARRE Y CUAJADO DE FLOR Y FRUTO

**PRODUCTO DE ALTA TECNOLOGÍA  
QUE AYUDA A DARLE MAYOR VOLUMEN Y CALIDAD  
AL FRUTO**

**AUMENTANDO EL AMARRE Y CRECIMIENTO DE FRUTO**  
**Enriquecido con algas marinas y bioestimulantes vitales para el crecimiento óptimo del cultivo**

**PROPIEDADES**

**FITOFOL T NUEVA FÓRMULA** es un producto innovador que tiene como objetivo obtener frutos de alta calidad al brindar al cultivo los elementos necesarios para su crecimiento óptimo.

**FITOFOL T NUEVA FÓRMULA** es un foliar de alta y rápida asimilación de nutrientes esenciales tales como nitrógeno el cual es usado por las plantas para producir hojas verdes y fósforo que ayuda a formar nuevas raíces, producir semillas, frutos y flores además de ser usado por las plantas para combatir enfermedades, potasio que ayuda a las plantas a desarrollar tallos fuertes y mantener un rápido crecimiento, hierro, cobre, zinc, manganeso, boro así como molibdeno.

**COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

**FITOFOL T  
NUEVA FÓRMULA**

	<b>% EN PESO</b>
<b>NITRATO DE POTASIO</b>	67.28
<b>FOSFATO MONOAMONICO</b>	7.98
<b>SULFATO FERROSO</b>	0.95
<b>SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO</b>	0.20
<b>SULFATO DE MANGANESO</b>	0.85
<b>BORAX</b>	0.60
<b>MOLIBDATO DE AMONIO</b>	Trazas
<b>SULFATO DE ZINC</b>	0.32
<b>ALGAS MARINAS (<i>ascophyllum nodosum</i>)</b>	7
<b>Bioestimulantes de crecimiento EB97</b>	12

**MODO DE ACCIÓN**

**FITOFOL T NUEVA FÓRMULA** es un foliar de inmediata asimilación por su diseño químico y por contener en su composición la fórmula inicial para la nutrición de las plantas de vivero, proporcionando principalmente las cantidades necesarias de potasio así como otros elementos tanto mayores como menores, para el buen funcionamiento fisiológico de la plántula además por ser un producto de engorde de fruto es un concentrado energético natural de fuerte poder bioactivador que inicia el proceso de crecimiento y maduración de fruto, movilizandolos nutrientes, carbohidratos y proteínas de las hojas, tallo y raíz hacia el fruto en desarrollo.

**VENTAJAS DE FITOFOL T NUEVA FÓRMULA**

Los aminoácidos de **FITOFOL T NUEVA FÓRMULA** dan beneficios tales como:

- Aumento de la resistencia de la planta en situaciones de estrés.
- Nutrición sin gasto energético.
- Abastecimiento de nitrógeno.

Los suelos de cultivo suelen soportar un déficit de nitrógeno, por lo que **FITOFOL T NUEVA FÓRMULA** incluye una **fuentes importante de este elemento, nitrógeno** obtenido de la hidrólisis de proteína a aminoácidos y polipéptidos, indispensable para la nutrición.

**FITOFOL T NUEVA FÓRMULA** además agrega en su formulación **algas marinas** que estimulan el crecimiento de raíces, hojas, flores o frutos con lo que se obtiene un mejor rendimiento.

## RECOMENDACIONES DE USO

### SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

**FITOFOL T NUEVA FÓRMULA**, es una formula especializada para un mayor amarre, crecimiento, engorde y forma del fruto totalmente soluble en agua, se recomienda su aplicación para fortalecimiento de la planta y engorde de los siguientes frutos:

Cultivo	Dosis	Instrucciones de aplicación
Jitomate, melón y tomate	1.5-2 kg/200-300 L de agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación primera vía foliar, inicio del botonéo.</li> <li>• Dos aplicaciones , con intervalos de 15-22 días,</li> <li>• Obteniéndose un mayor cuajado, mayor grados brix y mayor cantidad y uniformidad del fruto y mayor amarre.</li> </ul>
Chile	1.5-2 kg/200-300 L de agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicar a la primera floración y dos aplicaciones de intervalos de 15-22 días.</li> </ul>
Cultivos hortícolas	1.5-2 kg/200-300 L de agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación vía foliar</li> </ul>
Pepino, calabaza, sandía y melón	1 a 5 g/L	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frutos con diámetro 7 – 10 cm</li> <li>• Repetir a los 7-10 días</li> </ul>
Pimiento, tomate y tomatillo	0.5-1 g/L	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tras los primeros amarres con frutillos visibles</li> <li>• Tratamientos cada 15 días o en la aparición de cada racimo de tomate</li> </ul>
Coliflor, brócoli, lechuga y repollo	0.5 g/L	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Al inicio de la botonadura o formación del cogollo</li> </ul>
Frambuesa, fresa y zarzamora	0.5 g/L	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tras el amarre con frutillos visibles 15 días después</li> </ul>
Papa, camote y jícama	100 g/ha	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Justo antes del inicio de tuberización</li> <li>• Dos aplicaciones la segunda a los 30 días de la anterior</li> </ul>
Ajo y cebolla	100 g/ha	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Al inicio de la formación del bulbo (2-3 cm)</li> <li>• Repetir 15 días antes de la cebolla vencida</li> </ul>
Frijol, ejote, chícharo, cacahuete y chíca	100 g/ha	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Al inicio de vainas y cada carga de vainas</li> </ul>
Pepino y calabaza	0.5 g/L	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desde inicio de la floración, repitiendo cada semana</li> </ul>
Cítricos	50/100 L de agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vía foliar, con la primera aplicación a la caída de pétalos</li> <li>• Vía foliar, con segunda aplicación a los 20-25 días</li> </ul>
Frutales de pepita	100 g/100 L de agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Primera aplicación: aplicando a las 3-4 semanas después de la caída de pétalos (fruto con 8-12 mm de diámetro)</li> <li>• Segunda aplicación: 1 mes antes de la cosecha</li> </ul>
	50 g/100 L de agua	
Frutal de hueso	100 g/100 L de agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vía foliar: Aplicar cuando el fruto tenga entre 20-30 mm de diámetro (hueso lechoso)</li> <li>• Vía foliar: Repetir a los 15-20 días a la mitad de la dosis indicada</li> </ul>
Papaya	50 g/100 L de agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vía foliar: A partir de los primeros amarres</li> <li>• Repetir cada 10-12 días hasta antes de la cosecha</li> </ul>
Uva de mesa	50/100 L de agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vía foliar para variedades precoces (flame, superior): primera aplicación, cuando alcance un diámetro de 5-8 mm con un gasto de caldo de 1000 L/ha</li> <li>• Vía foliar para variedades precoces (flame, superior): segunda aplicación, 100 g/100 L de agua a los 12 días de la primera aplicación, con un gasto de caldo de 1000 L/ha</li> <li>• Vía foliar para variedades negras (red globe, crimson): primera aplicación, 50 g/100 L de agua cuando se alcance un diámetro de 5-8 mm, con un gasto de caldo de 1000 L/ha</li> <li>• Vía foliar para variedades negras (red globe, crimson): segunda aplicación, 75 g/100 L de agua a los 15 días de la primera aplicación, con un gasto de caldo de 1000 L/ha</li> </ul>
Mango	50 g/100 L de agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vía foliar: En tamaño pimienta, pudiendo repetir durante el ciclo de cultivo según necesidad</li> </ul>
Aguacate	50 g/100 L de agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vía foliar: 4 aplicaciones mensuales</li> </ul>

- Vía foliar: Después del amarre de 300 g/ha en 2000 L de agua

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:** Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta. Use el equipo de protección adecuado: overol o camisa de manga larga y pantalón largo de algodón, mascarilla para polvos, lentes de seguridad, guantes, gorra y botas de hule.

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO"
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA"
- "MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"
- "LAVESE LAS MANOS DESPUES 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 MEDICO".

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de que este producto fuera ingerido, si la persona esta consiente provoque vómito, suministrando un vaso de agua tibia en la que se haya disuelto una cucharada de sal o introduciendo un dedo en la garganta, repitiendo el tratamiento hasta que el vómito sea claro. No se debe suministrar nada por vía oral a una persona que haya perdido el conocimiento. Si el producto cae en los ojos, lávese inmediatamente con agua corriente durante un lapso mínimo de 15 minutos.

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Depresión general.

**GRUPO QUÍMICO:** Sales derivadas de los metales.

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTOS ESPECÍFICOS:** Si se llegara a presentar intoxicación accidental o provocada, dar tratamiento sintomático al paciente, ya que este producto no tiene antídoto específico.

**En caso de intoxicación llamar a los teléfonos de emergencia SINTOX 01 800 0092800; 01 (55) 5598 6659 y 5611 2634 servicio las 24 horas los 365 días del año.**

**MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:**

- "RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO"
- "MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD".
- "RESPETE LAS BUENAS PRACTICAS AGRICOLAS"
- "NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACIOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA"
- "NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACION, EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA"
- "RESPETE LAS DOSIS Y EPOCA DE APLICACION DEL PRODUCTO"

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** Guárdese el producto bajo llave, en bodegas ventiladas y frescas en sus envases originales y sellados. Los envases parcialmente utilizados deberán cerrarse y guardarse en la bodega. No se transporte ni almacene este producto con productos alimenticios. Este producto no es inflamable ni explosivo.

**GARANTÍA:** PETROAGRO, S.A. de C.V. considera que la información contenida en este documento está basada en investigación de fuentes confiables, información proporcionada por sus proveedores y/o historial de resultados de análisis realizados al producto en sí. Sin embargo esta no deberá tomarse como una garantía implícita o explícita, ni implicar una responsabilidad legal. Solo se ofrece para su consideración y consulta.

**DATOS DEL DISTRIBUIDOR**

Nombre de la compañía:

Petroagro, S.A de C.V.

Dirección:

km. 10.5 carretera Guadalajara-El Castillo,  
Parque Industrial El Salto C.P. 45680  
El Salto, Jalisco. México.

Tel:

(33) 36 88 00 35  
(33) 36 88 06 88

E-mail:

hmreyes@petroagros.com

Página web:

<http://www.petroagros.com/>