



COMPOSICIÓN	Peso %
Ácidos Húmicos y Fúlvicos	NO MAS DE: 23.00 %
Fósforo asimilable P2O5	24.00 %
Potasio soluble K2O	14.00 %
Materia Orgánica	13.90 %
Ingredientes inertes	NO MAS DE: 25.10 %

	TOTAL: 100.00 %

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

“**HUMIFOS-K**” es un fertilizante orgánico, para aplicaciones foliares como complemento nutricional de fósforo y potasio en todos los cultivos, balanceado técnicamente con materias primas altamente asimilables por la planta y recomendado fundamentalmente para usarse en la fase de floración, engrosamiento, llenado o fructificación de los cultivos.

INFORMACIÓN GENERAL

El contenido alto de potasio (14 % K₂O) totalmente asimilable le permite realizar un papel primordial en el metabolismo de las plantas tales como fotosíntesis, equilibrio de la respiración, síntesis de las proteínas, metabolismo del nitrógeno, translocación de los hidratos de carbono, y mantiene una buena relación de potasio como Ion (K⁺) en los líquidos celulares de la planta, haciéndola más vigorosa y resistente al ataque de patógenos e insectos.

“**HUMIFOS – K**” tiene un buen contenido de fósforo asimilable (24 % P₂O₅) que aplicado foliarmente como suplemento de fósforo, favorece las reacciones que controlan la síntesis de proteínas para el cual es indispensable, también controla el crecimiento, buena formación de raíces y tallos, la floración y la fructificación.

“**HUMIFOS – K**” se recomienda aplicar foliarmente en cultivos hortícolas, frutícolas y ornamentales, para asegurar una mayor consistencia, calidad y tamaño de frutos y flores.

DOSIFICACIÓN

Aplicar a razón de 1 - 2 ml. / lt de agua de “**HUMIFOS – K**” utilizando volúmenes de agua suficiente como para que se tenga un buen cubrimiento en toda la planta.

Estas aplicaciones deben repetirse entre 5 y 8 días con un pH de aplicación de 5.0 - 5.5.

HUMIFOS - K es compatible con la mayoría de fungicidas, herbicidas, insecticidas y otros fertilizantes foliares.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Lea cuidadosamente las instrucciones. Cuando utilice este producto se recomienda adoptar las medidas básicas en el manejo de fertilizantes; utilice el equipo de protección adecuado: mascarilla, guantes, overol, lentes protectores, botas y gorra. Evite el contacto directo del producto con ojos y piel. Si se aplica en mezcla con algún plaguicida siga las recomendaciones indicadas por dichos productos en sus respectivas etiquetas. No coma, beba o fume durante el manejo y aplicaciones.

PRIMEROS AUXILIOS.

En caso de irritación en la piel lave la parte afectada con abundante agua y jabón. Si ha habido contacto con los ojos, lavase con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos.

EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA.

RECOMENDACIONES AL MEDICO. Si hubiera ingestión accidental, en este caso provoque el vómito. **No hay antídoto específico.** Aplicar tratamiento sintomático.

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE.

Disponga de los envases vacíos conforme a la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Residuos Peligrosos. Evite contaminar el agua de arroyos, lagunas, presas o estanques lavando o vertiendo residuos del producto en ellos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE.

Transpórtese y almacénese en un lugar seguro, ventilado, seco. **GUÁRDESE BAJO LLAVE, EN SU RECIPIENTE ORIGINAL BIEN CERRADO.**

METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agitar bien el producto antes de usarse; en un tanque con la mitad del agua recomendada, poner la dosis a utilizar del producto; completar el agua, agitar permanentemente y aplicar.

Antes de colocar el producto en la bomba, ésta debe estar calibrada para que la aspersión del producto sea eficiente y este pueda relucir con su mecanismo de acción.

“INSTRUCCIONES DE USO” “SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

CULTIVOS	DOSIS	EPOCA
Papa (Solanum tuberosum) Tomate (Lycopersicum sp) Chile (Capsicum annun) Brócoli (Brassicae oleracea)	1 – 2 ml. / litro Se aplica de 400 – 600 litros de agua / Hectárea	De acuerdo a los análisis, aplicar en la fase de floración, engrosamiento, llenado o fructificación de los cultivos
Frutales Cítricos (Citrus sp) Aguacate(Persea Americana) Manzana (Prunas malus) Banano (Musa)	1 – 2 ml. / litro Se aplica de 400 – 600 litros de agua / Hectárea 2 lts en 200 de agua	De acuerdo a los análisis, aplicar en la fase de floración, engrosamiento, llenado o fructificación de los cultivos Aplicar en la fase de floración, engrosamiento, llenado o fructificación del cultivo
Ornamentales Clavel (Dianthus caryophylus) Rosas (Rosa sp) Crisantemos	1 – 2 ml. / litro Se aplica de 400 – 600 litros de agua / Hectárea	De acuerdo a los análisis, aplicar en la fase de floración, engrosamiento, llenado o fructificación de los cultivos

Intervalo de seguridad entre última aplicación y cosecha: Sin límite

FITOTOXICIDAD: No es fito tóxico a los cultivos bajo las dosis indicadas en esta etiqueta.

GARANTIA.

Eros de México, S.A. De C.V. garantiza el contenido neto y la formulación correcta de este producto. **Eros de México, S.A. De C.V.** no asume responsabilidad por daños o accidentes ocasionados durante su transporte, almacenamiento, manejo o aplicación inadecuada, así como la desviación e interpretación errónea de las instrucciones de uso.