

FICHA TÉCNICA

FOSFORO

Xtremplus

COMPOSICION QUIMICA

	%p/v
Anhídrido fosfórico (P ₂ O ₅) soluble en agua	56.4
Oxido de Potasio (K ₂ O)	9.8
Extracto Húmico	46.5

CARACTERISTICAS

FEEDFOL FOSFORO es un nutriente foliar a base de Fósforo, enriquecido con Extracto húmico. Por su especial formulación, asegura un aporte perfecto de fósforo y mejora las condiciones del suelo para el buen desarrollo de la planta.

FEEDFOL FOSFORO es un complejo polimérico de bajo peso molecular rico en fósforo y con riquezas en macro y micronutrientes, resultado de procesos fisiológicos. Es un producto líquido de gran pureza, que se puede aplicar en todos los sistemas de riego y en aplicaciones foliares. El tamaño de sus partículas tiene la capacidad de quelatar, acomplejar, liberar y transportar todos los nutrientes presentes en el suelo, es decir tiene la capacidad de promover la disponibilidad de una gran cantidad de nutrientes a la planta.

FEEDFOL FOSFORO actúa sobre la estructura del suelo, haciéndolo más esponjoso, reduciendo su compactación, produciendo un mejor desarrollo del sistema radicular, para un mejor aprovechamiento de los nutrientes y del agua del suelo por parte de las raíces. Aumenta la capacidad de intercambio iónico del suelo dándole mayor fertilidad al suelo.

Los componentes de **FEEDFOL FOSFORO** trabajan a dosis muy bajas, y junto con su gran riqueza en fósforo ejercen una gran actividad de complejar todos los elementos necesarios por la planta así como la de mantener un equilibrio estable de nutrición de fósforo en los momentos de mayor actividad de las plantas como son en enraizamiento, floración y fructificación.

Otra actividad importante del producto es la capacidad de crear puentes de Hidrógeno con las materias orgánicas existentes en el suelo, estabilizándolas y potenciando su capacidad de intercambio catiónico, a la vez los grupos carboxílicos que posee realizan una actividad de evitar el rechazo de ionización en los aniones.



RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Mango, Melocotón, Manzano, Palto, Cítricos.	3 - 6 Lt. / Ha. 0.3 - 0.6 / 200 Lt. de agua	En todo el desarrollo vegetativo, por cualquier sistema de riego. En aplicaciones foliares.
Vid	3 Lt. / Ha.	Aplicar desde 10 días antes de la floración, hasta cosecha.
Aji Páprika, Tomate, Cebolla, Ajo, Col, Alcachofa, Espárrago, Arroz.	3 - 6 Lt. / Ha. 0.3 - 0.6 Lt. / 200 Lt. agua	Realizar la 1ra. aplicación después del trasplante. 2da. y 3ra. aplicación durante el desarrollo del cultivo.

FEEDFOL FOSFORO puede emplearse en todo tipo de cultivos, aprovechando los diferentes sistemas de riego o pulverización, debido a que se disuelve totalmente en el agua. Se recomienda aplicarlo en forma fraccionada a lo largo de todo el desarrollo vegetativo, especialmente en el momento del trasplante y en la fase de máximo crecimiento (inicio de brotamiento).

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con la piel lavar la zona afectada con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de inhalación: sacar a la víctima del área contaminada.
- En caso de ingestión: hacer beber a la víctima abundante agua y llamar a un médico.

MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

- No es explosivo
- No es inflamable
- Medio de extinción adecuado : . Químicos secos, espuma, agua.

