

FICHA TÉCNICA

Revisión: 3
Fecha Revisión: 11-03-2019

PRODUCTO:
FERTICHEM®



I. Nombre Comercial	: FERTICHEM®
II. Ingrediente Activo	: Nitrógeno; Fósforo; Potasio; Materia orgánica; Extracto húmico total; Ácidos fúlvicos.
III. Tipo	: No corresponde.
IV. Concentración	: 3,5 % Nitrógeno; 2,9 % Fósforo; 3,6 % Potasio; 40,2 % Materia orgánica; 24 % Extracto húmico total; 24 % Ácidos fúlvicos (% p/v).
V. Formulación	: Líquido
VI. Modo de Acción	: Absorción foliar y radicular
VII. Proveedor	: CHEMIE® S.A.
VIII. Autorización SAG	: No Corresponde
IX. Características	: FERTICHEM® es un fertilizante orgánico que está perfectamente balanceado para el aporte de nitrógeno, fósforo, potasio, microelementos y materia orgánica para la nutrición de estados iniciales de desarrollo en frutales, hortalizas y cultivos. FERTICHEM® es rápidamente absorbido gracias a sus componentes orgánicos tanto por el follaje y raíces alcanzando resultados en forma rápida y económica. Los constituyentes orgánicos de FERTICHEM® (Materia orgánica y ácidos fúlvicos) trabajan en fertirriego de forma precisa y poniendo a disposición de la planta elementos bloqueados en el suelo ya que los ácidos fúlvicos actúan como agentes complejantes y optimizan los nutrientes bloqueados en el suelo.
X. Compatibilidad	: FERTICHEM® es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, pero se recomienda realizar pruebas de compatibilidad físicas de mezclas.
XI. Fitotoxicidad	: No presenta si se aplica según recomendación de la etiqueta

FICHA TÉCNICA

Revisión: 3
Fecha Revisión: 11-03-2019

PRODUCTO:
FERTICHEM®



XII. Aplicaciones

Cultivo	Dosis ml/hl	Dosis L/ha	Momento de Aplicación y Observaciones
Manzanos, perales, ciruelos, duraznos, nectarines, damascos, cerezos, vellano, nogal, vid, almendros, kiwi, olivo, granado y avellano	300-500	10 - 20	Aplicar a inicio de brotación. Repetir cada 14 días.
Limonos, naranjos, andarinos, pomelos, tangelos, clementinas y paltos	300-500	10 - 20	Realizar 2 a 3 aplicaciones en cada flujo de crecimiento nuevo, cada 21 días.
Arándanos, Frambuesas, Moras, Grosellas, Zarzaparrillas	300-500	10 - 20	Aplicar a inicio de brotación. Repetir cada 14 días.
Hortalizas; lechugas, endibia, repollo, apio, achicoria, brócoli, coliflor zanahorias, alcachofas, pepinos, melones, sandías, pimientos y tomates	300	5 - 10	Aplicar a partir de la 2ª-3ª hoja verdadera. Repetir cada 14 días.
Trigo, avena, cebada, arroz, maíz		5 - 10	Realizar 3-5 aplicaciones cada 14 días.
Papas	300-500	5 - 10	Aplicar a inicios del tubérculo. Repetir cada 14 días.
Espárragos	300	5	Aplicar en la planta tiene 10 - 15 cm de altura. Repetir 14-21 días.
Plantas de viveros y de 1er año	200	5	Aplicar con la 1ª hoja nueva. Repetir cada 14-21 días.

XIII. Precauciones

: Debe protegerse de temperaturas extremas. Almacenamiento óptimo en un intervalo de 5 - 40 °C. Mantener el envase en lugar fresco y aireado.