

## FICHA TÉCNICA

Revisión: 3  
Fecha Revisión: 11-03-2019  
V3 – 06.2020

PRODUCTO:  
**FERTICHEM®**



<b>I. Nombre Comercial</b>	: FERTICHEM®
<b>II. Ingrediente Activo</b>	: Nitrógeno; Fósforo; Potasio; Materia orgánica; Extracto húmico total; Ácidos fúlvicos.
<b>III. Tipo</b>	: No corresponde.
<b>IV. Concentración</b>	: 2,3 % Nitrógeno; 4,0 % Potasio; 45,0 % Materia orgánica; 40,0 % Extracto húmico total; 40 % Ácidos fúlvicos (% p/v).
<b>V. Formulación</b>	: Líquido
<b>VI. Modo de Acción</b>	: Absorción foliar y radicular
<b>VII. Proveedor</b>	: CHEMIE® S.A.
<b>VIII. Autorización SAG</b>	: No Corresponde
<b>IX. Características</b>	: FERTICHEM® es un fertilizante orgánico que está perfectamente balanceado para el aporte de nitrógeno, potasio 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.
<b>X. Compatibilidad</b>	: FERTICHEM® es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, pero se recomienda realizar pruebas de compatibilidad físicas de mezclas.
<b>XI. Fitotoxicidad</b>	: No presenta si se aplica según recomendación de la etiqueta

## FICHA TÉCNICA

Revisión: 3  
Fecha Revisión: 11-03-2019  
V3 – 06.2020

PRODUCTO:  
**FERTICHEM®**



### XII. Aplicaciones

Cultivo	Dosis ml/hl agua	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	3 - 5	Aplicar a inicio de brotación. Repetir cada 14 días.
Limonos, naranjos, mandarinos, pomelos, tangelos, clementinas y palto	300-500	3 - 5	Realizar 2 a 3 aplicaciones en cada flujo de crecimiento nuevo, cada 21 días.
Arándanos, Frambuesas, Moras, Grosellas, Zarzaparrillas	300-500	3 - 5	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	2 - 3	Aplicar a partir de la 2ª-3ª hoja verdadera. Repetir cada 14 días.
Trigo, avena, cebada, arroz, maíz	-	1 - 2	Realizar 3-5 aplicaciones cada 14 días.
Papas	300-500	3 - 5	Aplicar a inicios del tubérculo. Repetir cada 14 días.
Espárragos	300	3	Aplicar en la planta tiene 10 -15 cm de altura. Repetir 14-21 días.
Plantas de viveros y de 1er año	200	-	Aplicar con la 1ª hoja nueva. Repetir cada 14-21 días.

### Fertirrigación

**Frutales, cítricos y vides:** : 5 - 15 L/ha (2 - 5 aplicaciones)

**Hortalizas:** : 5 - 10 L/ha (cada 15 días)

**Aplicaciones aéreas** :3 L/ha (2 – 5 aplicaciones)

### XIII. Precauciones

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

Ficha técnica válida para Chile.