

**Composición:**

Macroelementos g/l		Microelementos g/l	
Nitrógeno (N)	70	Fierro	0.5
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	70	Zinc	0.5
Potasio (K <sub>2</sub> O)	40	Magnesio	0.5
Azufre (S)	2	Manganeso	0.4
		Cobre	0.1
		Boro	0.01

**Precauciones de uso:**

Producto de baja toxicidad, sin embargo usar medidas de protección recomendadas para el manejo de un fitosanitario.

**Nota del fabricante:**

El fabricante garantiza que este producto ha sido preparado en conformidad a lo especificado en la etiqueta, y las recomendaciones de uso indicadas son meramente referenciales. Este producto se expende dando por entendido que el comprador conoce los riesgos de uso y manipulación, lo que libera al vendedor de toda responsabilidad frente a las consecuencias de una mala manipulación o empleo.

**En caso de intoxicación llamar:**

Centro Atención Toxicológica UC  
teléfono: (02) 653 38 00 (24 horas)  
Agrospec S.A.: (02) 836 8000



**Fertilizante líquido soluble, rico en  
Nitrógeno, Fósforo, Potasio y  
Microelementos**

Fabricado y Distribuido por:



Camino El Milagro 257, Maipú  
Santiago, Chile  
Fono: (56-2) 836 80 00  
Fax: (56-2) 535 80 20  
www.agrospec.cl

**Principales características:**

FERTIFOL es un producto exclusivo de Agrospec. Corresponde a un abono foliar, con un completo y rápido efecto sobre las plantas, debido a que proporciona macro y microelementos biológicamente equilibrados para satisfacer las necesidades de los cultivos.

**Recomendaciones de uso:**

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
Vides y Parronales	300 – 500 cc/Hl	En plantaciones nuevas y en producción, aplicar para estimulación vegetativa, solo o en mezcla con productos fitosanitarios. 3 a 5 aplicaciones por temporada, cada 10-15 días.
Frutales	300 – 500 cc/Hl	Aplicar junto con los productos fitosanitarios. 3 a 5 aplicaciones por temporada, cada 10-15 días. No aplicar durante la floración.
Hortalizas Chacras Almacigos	200 – 300 cc/Hl	Puede ser aplicado solo en combinación con agroquímicos. Considerar el uso de humectantes adherentes en plantas difíciles de mojar.
Cereales	2 – 3 L/Há	Puede ser aplicado con las fumigaciones aéreas bastando normalmente 1 ó 2 aplicaciones.
Empastadas	2 – 3 L/Há	Aplicar cada 7 a 10 días después de cada corte.
Ornamentales	200 – 300 cc/Hl	Aplicar una vez por semana. Plantas en maceta de agua se deben regar con 7cc por cada 10 litros de agua cada semana.
Remolacha Azucarera	2 – 3 L/Há	3 a 5 aplicaciones cada 15 días.

**Precauciones:**

Al ser aplicado con agroquímicos debe ser agregado como primer componente de la mezcla. No debe ser aplicado durante la floración por las posibles alteraciones que pueda causar el producto sobre esta.

**Compatibilidad:**

Compatible con la mayoría de los pesticidas de uso común, sin embargo no es compatible con productos alcalinos como primer componente de la mezcla.