

### Precauciones de uso:

Fertilizante de baja toxicidad, sin embargo usar medidas de protección propias del manejo de un fitosanitario. Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas. Inutilizar los envases y eliminarlos de acuerdo con las instrucciones de las autoridades competentes, no transportar ni almacenar con alimentos, no lavar los envases o equipo de aplicación en lagos, ríos y otras fuentes de agua, guardar en lugar fresco y seco.

### Compatibilidad:

FOSFONAT 40-20 es compatible con la mayoría de los pesticidas de uso común, sin embargo, evitar aplicar en mezcla con dicofol, dimetoato, aceites y productos a base de cobre.

### 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.

### Lote N°:

### Contenido:

### Fecha de vencimiento:

### En caso de intoxicación llamar:

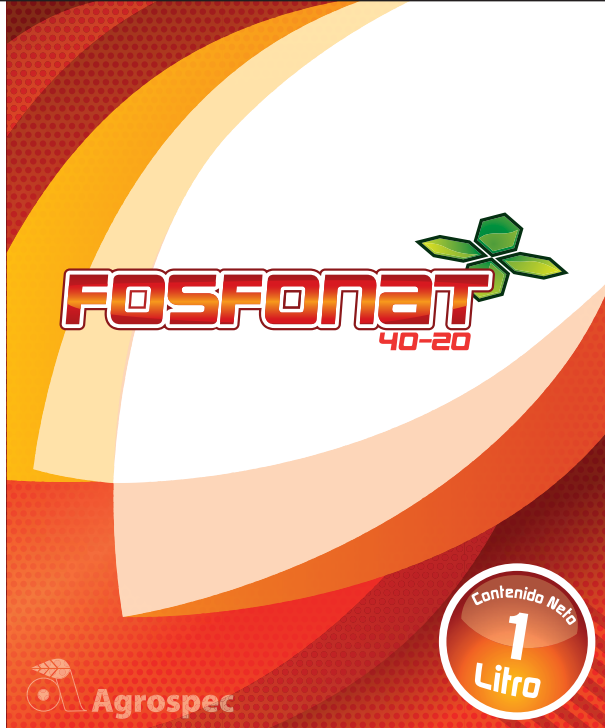
Centro Atención Toxicológica UC  
teléfono: (02) 635 38 00 (24 horas)  
Agrospec S.A.: (02) 836 8000

### Composición:

Fosfito de Potasio	K <sub>2</sub> HPO <sub>3</sub>
--------------------	---------------------------------

### Equivalentes de:

Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	40% p/p
Potasio (K <sub>2</sub> O)	20% p/p



## Fertilizante líquido Uso al Suelo y Foliar

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:

FOSFONAT 40-20 es un fertilizante líquido a base de fosfito de potasio el cual es rápidamente absorbido por la planta y tiene la capacidad de traslocarse en forma ascendente y descendente.

Su forma de acción se caracteriza por que es capaz de aportar nutrientes como fósforo y potasio, esenciales para la planta, estimulando el crecimiento radicular y de brotes, aumentando la cuaja y mejoramiento de calidad de la fruta; además activa en la planta mecanismos de defensa frente al ataque de diversos patógenos (Resistencia Sistémica Adquirida - RSA).

### Recomendaciones de uso:

Se puede aplicar vía aérea o terrestre, tanto al follaje como al suelo, durante todo el ciclo del cultivo, principalmente en situaciones de estrés.

CULTIVO	DOSIS (L/ha)	EPOCA DE APLICACIÓN
Vides	3 - 5	Aplicar al inicio de brotación, o en cada inicio de flash radicular. Repetir cada 15 a 20 días.
Manzano Peral	3 - 5	Aplicar al inicio de brotación y repetir cada 30 días, de ser necesario aplicar antes de la cosecha o en caso de condiciones propicias para el desarrollo de alguna enfermedad.
Almendra, Cerezo, Ciruelo, Damasco, Duraznero, Nectarino	3 - 5	Aplicar al inicio de brotación, o en cada inicio de flash radicular, con una frecuencia de 30 días.
Limonero, Naranja, Pomelo, Mandarino	3 - 5	Aplicar desde el inicio de brotación, cada 20 a 30 días sobre todo si se presentan condiciones favorables de humedad o agua libre.
Frutilla, Arándano, Frambueso	2 - 4	Aplicar desde el inicio de brotación o en cada flash de crecimiento radicular, repetir cada 15 a 20 días.
Hortalizas	1 - 3	Aplicar en toda la etapa de cultivo, repetir cada 7 a 10 días.
Olivo	3 - 5	Aplicar al inicio de brotación o en cada inicio de flash radicular, con una frecuencia de 30 días.
Kiwi	3 - 5	Aplicar al inicio de brotación o en cada inicio de flash radicular, con una frecuencia de 30 días.
Nogal	3 - 5	Aplicar al inicio de brotación o en cada inicio de flash radicular, con una frecuencia de 30 días.
Palto	3 - 5	Aplicar al inicio de brotación o en cada inicio de flash radicular, con una frecuencia de 30 días.



### TRIPLE LAVADO DE ENVASES.

Realice este procedimiento 3 veces. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase, cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Finalmente destruya el envase.