



| | | | |
|--------------------|--|----------------|---------------|
| NOMBRE COMUN | Fosfonat Neutro | | |
| INGREDIENTE ACTIVO | Fosfito de potasio | | |
| FORMULACION | Concentrado Soluble (SL) | | |
| COMPOSICION | | % p/v | %p/p |
| | Fósforo (P ₂ O ₅) | 40,6 (406 g/L) | 28 (280 g/kg) |
| | Potasio (K ₂ O) | 37,7 (377 g/L) | 26 (260 g/kg) |
| | Fosfito de potasio (K ₂ HPO ₃): contenido mínimo de anión fosfito:450 g/L | | |

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Fosfonat Neutro es un fertilizante líquido de uso foliar y al suelo, 100% soluble, formulado en base a fosfito de potasio. Se absorbe rápidamente por la planta, traslocándose en forma ascendente y descendente. Se caracteriza por aportar nutrientes como fósforo y potasio, estimular el crecimiento radicular y de brotes, aumentar la cuaja y mejorar la calidad de la fruta.

RECOMENDACIONES DE USO

| Cultivo | Aplicación foliar cc/100 L | Aplicación al suelo L/ha | Observaciones |
|--|----------------------------|--------------------------|---|
| Vid de mesa Vid pisquera Vid vinífera | 250 - 300 | 5 | Aplicar al inicio de brotación o al inicio de cada <i>flash</i> radicular. |
| Manzano Peral | 300 - 350 | 5 - 7 | Aplicar al inicio de brotación y, si la variedad lo permite, aplicar en post-cosecha, con hojas activas. Si fuera necesario, aplicar antes de la cosecha o en caso de condiciones favorables para el desarrollo de alguna enfermedad. |
| Almendro Cerezo Ciruelo Damasco Duraznero Nectarino | 300 - 350 | 5 - 7 | Aplicar al inicio de brotación o al inicio de cada <i>flash</i> radicular. |
| Clementino Limonero Mandarino Naranja Pomelo | 250 - 300 | 6 - 8 | Aplicar desde el inicio de brotación cada 30 días, sobre todo si se presentan condiciones favorables de humedad o agua libre. |

| Cultivo | Aplicación foliar Dosis cc/100 L | Aplicación al suelo Dosis L/ha | Observaciones |
|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--|
| Arándano Frambueso Frutilla | 250 - 300 | 5 | Aplicar desde inicio de brotación o en cada <i>flash</i> de crecimiento radicular. |
| Olivo | 250 - 300 | 5 | Aplicar al inicio de brotación o en cada inicio de <i>flash</i> radicular. |
| Kiwi | 250 - 300 | 5 - 7 | |
| Avellano Nogal | 300 - 400 | 6 - 8 | |
| Palto | 300 - 400 | 6 - 8 | |
| Pimentón Tomate | 300 - 400 | 3 - 5 | Aplicar en toda la etapa de cultivo, repetir cada 14 a 24 días. |

Aplicar al follaje o al suelo, durante todo el ciclo del cultivo, principalmente en situaciones de estrés.
Equipos terrestres: no usar concentraciones superiores a las indicadas en la etiqueta.
Equipos electrostáticos y/o aéreos: consultar a nuestro Departamento Técnico.

INSTRUCCIONES DE USO

- No aplicar dosis mayores a las recomendadas.
- No aplicar en horas de calor.

FITOTOXICIDAD

- El uso de **Fosfonat Neutro** en mezcla con sales insolubles de cobre (ej: hidróxido de cobre, óxido cuproso, oxiclóruo de cobre, caldo bordelés y sales básicas de cobre) puede inducir fitotoxicidad.
- Se recomienda dejar pasar 10 días luego de una aplicación de cobre para aplicar **Fosfonat Neutro**.

INCOMPATIBILIDAD

- No aplicar en mezcla con dimetoato, aceites ni productos en base a cobre.