

Full Potasio

Fertilizante Foliar



| |
|-------------------------|
| Nombre Comercial |
| Full Potasio |
| Nombre Químico |
| Potasio complejado |
| Grado |
| Agrícola |

ANÁLISIS QUÍMICO

| |
|--|
| Potasio (K₂O) |
| 120 g/L (12 % K ₂ O p/v) |
| Complejado con ácidos carboxílicos. |

ANÁLISIS FÍSICO

| |
|--|
| Apariencia |
| Líquido Café Oscuro |
| Densidad |
| A 20°C 1100 - 1200 g/cc |
| pH |
| 5,0 a 6,0 |
| Toxicidad |
| Moderadamente tóxico, no inflamable, no corrosivo y no peligroso |

DESCRIPCIÓN

Full Potasio está diseñado para prevenir y corregir deficiencias transitorias, disminuyendo desordenes asociados a deficiencia de potasio y favoreciendo procesos fisiológicos en los que participa; apertura estomática, permeabilidad de la membrana celular, resistencia de las plantas al estrés y translocación de azúcares, entre otras.

Full Potasio es un fertilizante foliar complejado con gluconato lo que permite una alta absorción y translocación del nutriente al interior de la planta. Además contiene surfactantes que mejoran la compatibilidad con fitosanitarios y logran un mejor mojado de las superficies asperjadas.

RECOMENDACIONES DE USO FULL POTASIO

| Cultivo | Dosis l/há | Dosis cc/hl | Época de aplicación |
|-------------------------------------|------------|-------------|--|
| Vid de mesa y Vinífera, | 4 - 5 | 200 - 300 | Aplicar en brotación y desde llenado de fruto. 3 a 4 aplicaciones por temporada. |
| Cerezo, Nectarino y Ciruelo | 4 - 5 | 200 - 300 | Aplicar desde inicio de viraje de color en adelante |
| Pomáceas, Kiwi | 4 - 5 | 200 - 300 | Inicio de cambio de color del fruto |
| Palto y Cítricos | 4 - 6 | 200 - 300 | Aplicar en floración y en crecimiento de brotes de otoño |
| Nogal, Almendro y Avellano | 4 - 6 | 200 - 300 | Aplicar desde octubre a diciembre cada 7 a 10 días |
| Frutilla, Frambueso, Arándano, Mora | 2 - 4 | 200 - 500 | Aplicar desde inicio de quiebre de color a pre cosecha. |
| Tomate, Pimentón | 2 - 4 | 200 - 500 | Aplicar desde el cuaje del primer racimo (cada 7 a 10 días) |
| Papa | 2 - 4 | 200 - 500 | Aplicar desde floración hasta llenado de tubérculos. |
| Coliflor - Brócoli | 2 - 4 | 200 - 500 | 30 a 40 días después de trasplante |
| Melón, Sandía, Zapallo | 2 - 4 | 200 - 500 | Aplicar desde cuaja de frutos cada 7 a 10 días. |