

# Dragón Thio

## Análisis y propiedades físicas (P\V)

- Potasio (K<sub>2</sub>O): 36%
- Azufre (S): 25%
- pH (1/100): 7 – 9
- Densidad : 1460 g/l a 20°C
- Solubilidad: 100% soluble en agua.
- CE: 1,1 mS
- Metales pesados mg/l : AS<5 / Cd<5 / Pb<2 / Hg<2

## Características técnicas:

- Tio sulfato de potasio líquido transparente (KTS), sin olor y completamente soluble en agua.
- Maximiza la absorción de nutrientes para mejorar el crecimiento de las plantas.
- Fomenta un crecimiento uniforme y previene el envejecimiento prematuro.
- Optimiza la eficiencia en fertilizantes y asegura una mejor disponibilidad de nutrientes.
- Promueve la translocación de azúcar, acelera la maduración y coloración de la fruta

## Instrucciones de uso:

| Cultivos  | Tasa de aplicación                  |                          | Tiempo de aplicación                                      |
|---|-------------------------------------|--------------------------|---|
|   | Fertirrigación                      | Foliar / 1000 Lt de agua |   |
| Hortalizas Invernaderos<br>Hortalizas Campo abierto   | 2– 4 Lt/GH (500 m²)<br>10– 15 Lt/ha | 5 – 10 Lt                | Durante la etapa de desarrollo y maduración de la fruta   |
| Cultivos Extensivos   | 4 – 8 lt/ha                         |                          | Etapa de encabezado                                       |
| FRUTALES: Mandarinos, Clementinas, Limonero, Naranja, Palto, Vid de Mesa, Vid Pisquera, Kiwis, Almendros, Nogales, Pecanos, Avellanos, Duraznos, Nectarines, Arandanos, Frutillas, Frambuesas, Manzano, Peral, Ciruelo, Cerezos |                                     |                          | Durante las etapas de desarrollo y maduración de la fruta |

## Almacenamiento:

Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa. Es preferible almacenar a una temperatura entre 7 y 30 ° C. Cualquier cambio en el color o la forma física del producto debido a las condiciones de almacenamiento no afectará la eficiencia o las propiedades químicas del producto.

Origen: Jordania Número de lote: Fecha de producción: Fecha de caducidad:



Exportación/Producido por: Dragon Agricultural Solutions & Fertilizers  
Production  
[www.dragonagricultural.com](http://www.dragonagricultural.com) Correo electrónico: [info@dragonagricultural.com](mailto:info@dragonagricultural.com)



Importación: Agrícola Vertical Ltda, Santiago – Chile.  
Sitio web: [www.Agriventures.cl](http://www.Agriventures.cl)  
Correo electrónico: [Ventas@Agriventures.cl](mailto:Ventas@Agriventures.cl)