

TRADECROPS PHOS-K PLUS

1. DESCRIPCIÓN

Fertilizante que presenta una doble función sobre las plantas. Por una parte, presentan una importante capacidad nutriente que corrige carencias de fósforo (P) y potasio (K), y por otro lado potencia las defensas naturales de las plantas, actuando como estimulador de la producción de fitoalexinas. Su contenido en aminoácidos libres de bajo peso molecular (< 10.000 dalton), le confiere unas excelentes propiedades como nutriente, fácil y rápidamente asimilable por la planta, además de mejorar la eficiencia y rapidez de absorción de otros nutrientes con los que se combinan.

2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto: Líquido
Color: Incoloro
Densidad: 1,4 – 1,5 g/cc

3. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS (%p/p)

Óxido de Fósforo (P₂O₅): 30.0
Óxido de Potasio (K₂O): 20.0
Aminoácidos libres: 4.5

4. FORMATOS COMERCIALES

1, 5, 20, 200 y 1000 L.

5. CULTIVOS Y DOSIS

Aplicación foliar 2.5 -5 mL/L
Aplicación fertirrigación 5-20 L/ha

4. ADVERTENCIA

- No aplicar en las horas de máxima insolación o en momentos con condiciones climatológicas cambiantes o extremas.
- Se recomienda realizar siempre una prueba previa de mezcla y de compatibilidad con el cultivo sobre un mínimo de plantas que sean representativas. Esperar los días suficientes para comprobar los resultados de compatibilidad antes de tratar. En caso de duda, puede ponerse en contacto con el servicio técnico: tradecrops.peru@gmail.com.

5. ALMACENAMIENTO:

Se recomienda almacenar el producto bien cerrado en lugar ventilado entre 5 y 30° C.

6. MEDIO AMBIENTE:

No abandonar nunca el envase sin control. Este envase supone una amenaza para el medio ambiente.

