



SUPER K

Tipo de fertilizante: Solución potásica (K)

Riquezas Garantizadas

Óxido de Potasio (K_2O) soluble en agua: 40,00 p/p

Libre de cloruro

Propiedades físico químicas

Estado físico: líquido

Color: café claro

pH: > 13,5

Densidad (20 °C): 1,49 Kg/L

Precauciones de uso

Antes de usar el producto leer atentamente la etiqueta. Siga las indicaciones de peligro y consejos de prudencia establecidos para este producto.

Almacenamiento y conservación

Almacenar el producto en su envase original, bajo llave, bien cerrado y etiquetado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado, protegido de la luz solar, calor y humedad. Evitar temperaturas inferiores a 5 °C y superiores a 35 °C. No almacenar cerca de llamas o fuentes de calor. Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos. Mantener a los niños y personas ajenas lejos de las zonas de almacenamiento.

Presentación comercial

Envases de 5 y 1.040 L

Fuente de potasio para todos los cultivos .

SUPER K® con la exclusiva Tecnología Micro-Carbono™ de HUMA GRO, es una fuente altamente innovadora de potasio, que reduce al máximo las pérdidas por fijación y bloqueo en el suelo.

Beneficios:

- Respuesta rápida de maduración de los frutos, incluso a bajas concentraciones de Super K.
- Respuesta la fijación del potasio en el suelo, facilitando una rápida asimilación con un reducido gasto energético.
- Se puede mezclar en tanques para mejorar el aporte de potasio en la nutrición.
- Altamente estable solo o en mezcla con otros nutrientes y fitosanitarios.
- Fuente de potasio que no contiene cloruros.
- Potasio concentrado que reduce el estrés hídrico y aumenta la concentración de azúcares en frutos.

Instrucciones de aplicación:

Puede ser aplicado por vía foliar o en fertirrigación, facilitando una rápida absorción radicular y a través de las hojas, y una madurez de frutos homogénea y natural.

Cultivo	Aplicaciones y Dosis
Hortícolas	Foliar: 200-300 cc/hl (2 a 4 aplicaciones por campaña) Riego: 3-5 L/ha (2 a 4 aplicaciones por campaña)
Frutales y cítricos	Foliar: 200-400 cc/hl (2 a 4 aplicaciones por campaña) Riego: 3-5 L/ha (2 a 4 aplicaciones por campaña)

No mezclar con productos de fuerte reacción ácida. En mezclas con fitosanitarios, regular el pH previamente hasta alcanzar el rango deseado en la aplicación.



**TECNOLOGÍA
MICRO CARBONO™**

Producto formulado sobre la exclusiva
Tecnología Micro-Carbono™

AGRAN
LIQUID TECHNOLOGY

Agran Liquid Technology S.L.
Polígono Industrial Mediterráneo C/Noria, 8 | CP 46550 Albuixech (Valencia)
Teléfono 960 117913. info@agran.es
www.agran.es

**HUMA
GRO**