



FICHA TÉCNICA

KELIK POTASIO

1. DESCRIPCIÓN

KELIK POTASIO es un formulado para el aporte de potasio como complemento al abonado normal, que no contiene nitrógeno, sulfato ni cloruro. Puede ser aplicado por vía foliar o disuelto en el agua de riego.

2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto: líquido.

Color: incoloro.

Densidad: 1.49 – 1.50 gr/cc.

3. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

Óxido de potasio (K₂O)..... 50 % p/v (33.3 % p/p)

soluble en agua

EDTA..... 4.5 % p/v (3 % p/p)

pH: > 12

4. FORMATOS COMERCIALES

1 Lt 5 Lt 25 Lt 210 Lt 1000 Lt

5. CULTIVOS Y DOSIS

APLICACIÓN AL SUELO:

Frutales y cítricos: 25 – 75 cc/pie.

Hortícolas y ornamentales: 10 – 15 Lt/Ha.

Cultivos tropicales: 10 – 20 Lt/Ha.

APLICACIÓN FOLIAR:

Frutales y cítricos: 200 – 400 cc/100 Lt de agua.

Hortícolas y ornamentales: 150 – 250 cc/100 Lt de agua.

Cultivos tropicales: 200 – 300 cc/100 Lt de agua.

6. COMPATIBILIDADES

Es compatible con los fertilizantes más usuales. No mezclar con productos de calcio, magnesio, hierro, manganeso y zinc, excepto si son quelatos.



FICHA TÉCNICA
KELIK POTASIO