

## ➤ RIQUEZAS GARANTIZADAS

- Oxido de potasio soluble en agua 44,1% P/V (30% P/P)
- pH 12,3 (disolución al 5%)
- Densidad: 1,47 g/ml
- Exenta de cloruros.

## ➤ CARACTERÍSTICAS

☞ POTASA ECO, es un producto autorizado en agricultura ecológica y certificado por la CAEE, es una solución de potasio que se caracteriza por su elevada riqueza en este nutriente.

☞ Está exenta de cloruros.

☞ POTASA ECO favorece el desarrollo y calidad de los frutos, favorece la síntesis de azúcares y grasas y mejora la producción total.

☞ POTASA ECO interviene en la resistencia de las plantas al frío, sequía y enfermedades criptogámicas como el repilo.

☞ POTASA ECO incide en la apertura y cierre de los estomas, por lo que actúa como regulador del metabolismo.

☞ En hortalizas, POTASA ECO mejora el aspecto y calidad de los productos y favorece la asimilación del calcio, magnesio y otros elementos.

## ➤ CULTIVOS

☞ POTASA ECO está indicada para cultivos ecológicos, aunque también para todos los cultivos, especialmente olivo, fresa, algodón, berenjena, cítricos, melón, sandía, patata, pimiento y tomate.

## ➤ DOSIS

*Pulverización foliar: 200-300 cc/ha (2-3 l/ha).*

*Fertirrigación: 30-40 l/ha (400-700 cc), repartir en varias aplicaciones.*

## ➤ PRESENTACIÓN

Envases pet de 5 y 20 litros.

## ➤ MODO DE EMPLEO

☞ Aplicar por pulverización foliar o fertirrigación en momentos de máximo desarrollo de los frutos, desde el cuajado hasta el cambio de color o hasta el periodo de la madurez o durante el periodo de acumulación de reservas.

