

POLIVERT LK 50

SOLUCIÓN POTÁSICA

CONTENIDO DECLARADO:

Nitrógeno total.....	3%p/p - 4,5% p/v
Nitrógeno (N) Ureico.....	3%p/p - 4,5% p/v
Oxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua....	33,3%p/p - 50% p/v
EDTA.....	3%p/p - 4,5% p/v

CARACTERÍSTICAS

POLIVERT LK-50 contiene un elevado porcentaje de POTASIO líquido de inmediato empleo y rápida absorción por todos los cultivos.

El POTASIO mejora la calidad organoléptica de frutos, hortalizas, cultivos industriales..., así como la coloración de las flores de las plantas ornamentales. Aplicándolo al final de la fase vegetativa (antes de la cosecha o recolección) adelanta la maduración, aumenta la resistencia a la sequía y las adversidades climáticas.

La presencia en el POLIVERT LK-50 de una adecuada dosis de agente quelante garantiza la total disponibilidad del POTASIO, independientemente de la calidad del agua usada para los tratamientos foliares y de fertirrigación.

APLICACIONES:

POLIVERT LK-50 está aconsejado en todos los cultivos que necesitan Potasio como uno de los nutrientes primarios (calidad, calibre o tamaño, maduración anticipada, peso, etc.)

RECOMENDACIONES DE EMPLEO:

Deberá aplicarse por vía foliar, en los momentos de máxima necesidad y rápida respuesta de la planta (cuajado, engorde y antes de cosecha).

DOSIS:

Foliar (2-3 aplicaciones anuales):

Olivar Postforación.....	200-300 cc./Hl.
Olivar Precosecha.....	300-400 cc./Hl.
Cítricos y frutales.....	250-500 cc./Hl.
Vid.....	200-350 cc./Hl.
Hortícolas y ornamentales.....	150-200 cc./Hl.

Fertirrigación (según plan de abonado en varias aplicaciones):

Olivar.....	15-20 l/ha.
Cítricos y frutales.....	10-20 l/ha.
Vid.....	15-20 l/ha.
Hortícolas y ornamentales.....	8-15 l/ha.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Estado físico: líquido

Densidad: 1,5 gr/L.

pH:12.5

DISPONIBILIDAD: envase de 10L/ palets de 500L.

ALMACENES:

El Higueral, S/N. C.P. 14979 (Iznájar, Córdoba). Telf. 957 59 20 70
Polg. La Torrecilla Avda. Apreama. nº7, C.P. 14012 (Córdoba) Telf. 957 08 81 42
info@cosaveg.com - www.cosaveg.com