

K·24(eKo)[®]

Solución Potásica

Certificado por:



Mayor crecimiento y desarrollo de planta y frutos.

Mejor calidad final de frutos.

Mayor vida postcosecha.

COMPOSICIÓN

	% P/P	% P/V
Óxido de Potasio (K₂O) soluble en agua	12.0	14.0
Coadyuvantes de absorción para aplicaciones foliares y por fertirrigación	6.5	7.6

pH: 8,5

DOSIS

Hortícolas al aire libre o intensivo, frutales, cítricos y viña:

Fertirrigación: 5-10 L/Ha

Foliar: 200-250 cc/HI

No sobrepasar las dosis indicadas. No mezclar con productos de reacción alcalina, ácida o productos con azufre o cobre. Evitar mezclar con aceites minerales. En caso de mezclas con fitosanitarios, efectuar antes una pequeña prueba. En caso de duda, consultar con su distribuidor.

Clasificación según metales pesados: Clase A. Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación.

K·24(eKo)[®]



K24 EKO es un fertilizante potásico de origen natural desarrollado para su uso en agricultura ecológica. Se presenta en forma líquida con una alta concentración de potasio efectivo al contener el producto moléculas coadyuvantes especiales para potenciar la asimilación de potasio elemental ya sea en el caso de su utilización tanto en vía riego como foliar. Estas moléculas penetran junto al potasio en el caso de su aplicación vía suelo y activan el movimiento de dicho elemento a través de toda la planta. En el caso de aplicaciones foliares, aumenta el reparto de potasio por una mayor superficie de hoja o fruto aumentando la superficie de contacto y como consecuencia la absorción del mismo. Aplicaciones de K24 EKO mejoran la capacidad fotosintética, activa procesos enzimáticos vitales y promueve la síntesis, traslocación y almacenamiento de carbohidratos.

