



Nitrato

Fuente de nitrógeno preferida por las plantas. Ofrece un efecto de absorción sinérgica con cationes como potasio, magnesio y calcio, evitando problemas de antagonismo.

Es la única fuente de nitrógeno que no acidifica el suelo.

Potasio

Interviene los procesos de acumulación de azúcares, influyendo directamente en los parámetros de calidad de la rosa, como intensidad de color, diámetro, longitud de botón y tiempo de vida en el florero.



SQM liderando
los mercados más exigentes en Europa



EXPERIENCIA MUNDIAL

SQM cuenta con experiencia en cuidados de cultivos y distribuciones a nivel global tanto en **Europa, Asia, Estados Unidos** y **Latinoamerica** hace más de 50 años.



El más alto grado de pureza reflejado
Detalle a detalle



YOUR CROP PREFER

Ultrasol[®]
K+
Hydroponic



El detalle en cada gota
conlleva a un producto
único en el mundo



Una nutrición detalle a detalle

La nutrición detalle a detalle es el secreto mejor guardado de la perfección de las rosas.

La clave se encuentra en alcanzar el crecimiento perfecto y garantizar una **nutrición de especialidad** desde los inicios del cultivo.

Las rosas requieren de productos exclusivos con **las más finas cualidades para lograr una calidad única.**

Proceso productivo certificado bajo estándares internacionales (IFA, ISO 9001)



Alta pureza



Alta solubilidad



Libre de cloruro



Libre de metales pesados



Amigable con el medio ambiente



The lowest footprint
KNO₃, with low CO₂ emissions
Naturally Better

Menor huella de carbono del mercado



Muy bajo contenido de sodio



Nitrógeno 100% en forma nítrica

Enclavada en las altas tierras de Los Andes, encontramos a la rosa ecuatoriana, de características únicas en calidad y más alta exigencia en técnicas de cultivo, que requiere la más detallada nutrición y cuidados en todo su proceso productivo, haciendo del resultado final, un producto único en el mundo.

En SQM, entendemos que para alcanzar la excelencia en la producción de rosas se necesita una exactitud absoluta, en la que la fertilización es el detalle en cada gota.

Ultrasol[®]
K+
Hydroponic

Fuente líder de nitrato de potasio para todas las etapas de tu cultivo

Altamente soluble

Garantiza el más alto grado de solubilidad del nitrato de potasio. Contiene 2 macronutrientes en forma 100% asimilable y disponible para las plantas. Es la mejor fuente de potasio.

Libre de contaminantes

Es una fuente con mínimos contenidos garantizados de cloro y sodio, motivos por los cuales es el fertilizante de elección para su uso en cultivos hidropónicos y fertirrigación en suelo en Europa y Estados Unidos.

Aún más refinado

	Ultrasol [®] K+ Hydroponic	Ultrasol [®] K
K ₂ O	46.3% min	46.0% min
N	13.7% min	13.5% min
Insolubles	0.024% máx	0.054% máx
Na	0.1% máx	0.2% máx
Turbidez	20 NTU máx	30 NTU máx