



LA PERFECTA **SINERGIA** ENTRE

# RAPIDEZ Y EFICACIA

FUENTE SUPERIOR  
DE POTASIO



PROPORCIONA  
NITROGENO NITRICO



LIBRE DE CLORURO



USO EFICIENTE DE ENERGÍA



RÁPIDA ABSORCIÓN  
Y SIN PÉRDIDAS

FERTILIZANTE  
*Premium*



**Qrop® Nitro K** es un fertilizante compuesto por 2 de los mayores nutrientes requeridos por las plantas, los que son absorbidos rápidamente en comparación a cualquier otro fertilizante potásico. Ideal para ser usado directo en frutales o ser complementario en mezclas para cultivos.

Está elaborado a partir de materias primas naturales extraídas en el **norte de Chile**, en un proceso amigable con el medio ambiente.

**Qrop®**  
**Nitro K**

SQMC.CL



# Qrop®

## Nitro K

### PÉRDIDAS DE SODIO EN EL SUELO:

**Qrop® Nitro K** es el fertilizante potásico de mayor versatilidad en Chile, puesto que puede utilizarse sin restricciones en todas las condiciones de pH de suelo (ácido o alcalino) y salinidad de suelos. Ningún otro fertilizante potásico tiene estas características. **Qrop® Nitro K** contiene además 13,5% de nitrógeno y todo en un mismo gránulo. Su nitrógeno es 100% nítrico, razón por la cual, tanto el potasio como el nitrógeno, tienen rápida entrega de humedad para que se incorpore en el perfil del suelo.

Además, el nitrógeno nítrico contenido en **Qrop® Nitro K**, permite que el potasio del producto sea absorbido rápidamente en comparación a cualquier otro fertilizante potásico.



La disponibilidad es inmediata, lo que permite nutrir las plantas apenas exista humedad en el suelo.

El nitrógeno nítrico de **Qrop® Nitro K** no es afectado por volatilización. Por ello, **Qrop® Nitro K** puede ser aplicado en coberturas sin riesgo de estas pérdidas.

Dentro de su versatilidad, **Qrop® Nitro K** es ideal e irremplazable en suelos salinos y/o en cultivos sensibles al exceso de sales; mientras que en suelos ácidos, es el fertilizante ideal para neutralizar la acidez en el surco donde se desarrollan las raíces.

### VENTAJAS DE Qrop® Nitro K

- Aporta Nitrógeno y Potasio de disponibilidad inmediata, siendo estos elementos los de mayor requerimiento en plantas.
- Se absorben con sinergia producto del tipo de cargas.
- Gran compatibilidad en mezclas físicas.

El proceso de producción de **Qrop® Nitro K** está certificado por la norma ISO 9001:2000, lo cual es garantía adicional de la calidad del proceso de producción de **Qrop® Nitro K**.

### Qrop® Nitro K EN EL CULTIVO DE PAPAS

**Qrop® Nitro K** contiene Nitrógeno 100% nítrico, esencial en el cultivo de papa ya que:

- Su absorción es más eficiente.
- Promueve la síntesis de citoquininas.
- Posee sinergia con Cationes (Potasio, Calcio y magnesio).

Esto, junto al alto contenido de potasio trae como consecuencia mayor tuberización, mayor contenido de materia seca, mejor calidad de piel, entre otras.



CANTIDAD DE TUBERCULOS



ALMACENAJE



PESO



TAMAÑO



MATERIA SECA



FORMA



CALIDAD DE LA PIEL

