

Promueve la  
movilización de  
carbohidratos en  
la planta



**Máximo aprovechamiento  
de los fotoasimilados**

# RHIZO CARBO®

## TRASLOCADOR

**NutriSulk**  
Soluciones Agrícolas

### PRESENTACIONES COMERCIALES:



1Lts.



5Lts.



10Lts.



20Lts.

USO: **FOLIAR.**

DENSIDAD: **1.35 g/ml.**

TEMPERATURA DE APLICACIÓN: **20-25 °C.**

#### INFORMACIÓN GENERAL:

La sinergia de los minerales K, B, Mo, en conjunto con aminoácidos libres (precursores de inhibidores de crecimiento) promueven la movilización de carbohidratos en la planta hacia los órganos de reserva o demanda, como pueden ser: frutos, tubérculos, coronas, raíces, etc. Dicho transporte está regulado por la etapa fisiológica en la que se encuentre el cultivo, siendo una herramienta útil para el máximo aprovechamiento de los fotoasimilados obtenidos en fotosíntesis durante el crecimiento de los cultivos.

#### COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

POTASIO (K)	10 %
BORO (B)	5 %
MOLIBDENO (Mo)	0.5 %
AMINOÁCIDO LIBRE	5 %



#### INSTRUCCIONES DE USO:

La dosis recomendada, es de dos a tres aplicaciones de 2.5 L por hectárea a intervalos de 10 a 12 días.

#### INCOMPATIBILIDAD:

No es un producto fitotóxico en las dosis recomendadas. Es compatible con la mayoría de los agroquímicos. Evitar mezclas con productos fuertemente alcalinos. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de usarse.

#### CONSIDERACIONES DE USO:

Dado que el producto es un estimulante, se recomienda que la planta se encuentre en óptimas condiciones tanto hídricas como nutrimentales, para su mejor respuesta. Se recomienda adicionar un adherente y preferiblemente acondicionar la mezcla a un pH ligeramente ácido.

#### CONTRAINDICACIONES:

No exceder las dosis recomendadas por hectárea. Evitar aplicar el producto bajo condiciones de altas temperaturas, baja humedad relativa y en días lluviosos.

#### Contáctanos

- +595 125 5435
- contacto@nutrisulk.com
- nutrisulk.com

