



NUTRIRREGIONAL



Sólido Soluble

ABONO NPK DE MEZCLA CON MICROELEMENTOS PARA APLICACIÓN FOLIAR

Riquezas garantizadas:

30% p/p Nitrógeno (N) total:

- 2,8% p/p de Nitrógeno nítrico
- 3% p/p de Nitrógeno amoniacal
- 24,2% p/p Nitrogeno (N) ureico

10% p/p de Pentóxido de Fósforo (P₂O₅), soluble en agua,
citrato amónico neutro y agua y citrato amónico neutro

10% p/p de Óxido de Potasio (K₂O) soluble en agua

ABONO CE

Microelementos:

0,025% p/p Boro (B) en forma mineral, soluble en agua

0,01% p/p Cobre (Cu) soluble en agua quelado por EDTA

0,04% p/p Hierro (Fe) soluble en agua quelado por EDTA

0,07% p/p Manganeso (Mn) soluble en agua quelado por EDTA

0,003 % p/p Molibdeno (Mo) en forma mineral, soluble en agua

0,015 % p/p Zinc (Zn) soluble en agua quelado por EDTA

Libre de cloruros

ANTES DE APLICAR EL PRODUCTO, LEASE ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE LA ETIQUETA

CARACTERÍSTICAS:

KARYON FOLIAR 30-10-10, es un abono foliar sólido soluble en agua y formulado a base de nitrógeno, fósforo y potasio, equilibrado en la forma 3-1-1, con micronutrientes quelados, que se caracterizan por su grado de pureza y rápida asimilación.

KARYON FOLIAR 30-10-10, corrige de una manera rápida los desequilibrios que puedan darse en el abonado o fertirrigación del cultivo. Por su elevado contenido en nitrógeno está especialmente indicado para estimular la brotación y el desarrollo vegetativo en los primeros estadios de crecimiento.

Como abonado foliar, complementa un racional abonado de suelo. Puede ser utilizado en todo tipo de cultivos y está especialmente indicado durante la primera fase del ciclo vegetativo, así como después de la recolección para ayudar a la recuperación del árbol.





NUTRIBIONAL



DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

El empleo normal de KARYON FOLIAR 30-10-10 es de 300 g/HL, pudiéndose aumentar hasta los 500 g/HL cuando se considere necesario o se precise un resultado rápido.

PRECAUCIONES DE EMPLEO:

- Evitar efectuar el tratamiento en horas de máxima insolación, ya que la rápida evaporación del agua, dificulta su absorción foliar
- Puede emplearse con la mayoría de productos fitosanitarios
- No mezclar con aceites ni productos fuertemente alcalinos
- No aplicar durante la floración
- Para mayor información, consultar a nuestro Departamento Técnico Agronómico

**PARA TODA INFORMACIÓN, SOBRE EL USO DE ESTE PRODUCTO
Y EN ESPECIAL TODO LO RELATIVO A RIESGOS Y SEGURIDAD,
LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
O PÓNGASE EN CONTACTO CON EL SUMINISTRADOR.**

