

ABONO C.E.**Indicaciones de seguridad**

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

GARANTÍA:

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en su utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). KARYON garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.), por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

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

KARYON FOLIAR

30-10-10

ABONO NPK DE MEZCLA 30-10-10 CON MICROELEMENTOS PARA APLICACIÓN FOLIAR

RIQUEZAS GARANTIZADAS

30% p/p Nitrógeno (N) total
 2,8% p/p Nitrógeno (N) nítrico
 3% p/p Nitrógeno (N) amoniacal
 24,2% p/p Nitrógeno (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

Microelementos

0,025% p/p de Boro (B) soluble en agua en forma mineral
 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 Manganeseo (Mn) soluble en agua quelado por EDTA
 0,003% p/p Molibdeno (Mo) soluble en agua en forma mineral.
 0,015% p/p Zinc (Zn) soluble en agua quelado por EDTA

FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR:



CAF KARYON, S.L.
 C/ Ezequiel Solana, 6 - 1^ª
 Madrid (28017)
 Telf.: 916571269

Lote:
 Fecha de fabricación:
 Peso neto:

Libre de cloruro

© KARYON y KARYON logo son Marcas Registradas de : CAF KARYON, S.L.

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 ferrirrigación 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.

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.