

Ficha Técnica



BASFOLIAR® NKPLUS®

Suspensión de nitrato potásico

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

7,6 % p/p Nitrógeno (N) total 7,6 % Nitrógeno nítrico

26,7 % p/p Pentóxido de potasio (K₂O) soluble en agua

Pobre en cloro

pH: 5,5 - 6,5

Densidad: 1,44 kg/L

Características:

Gracias a las características físicas del NKPLUS®, emulsión líquida, se consigue optimizar la absorción de los nutrientes y una mayor permanencia del producto sobre la hoja, de forma que se alarga el período de eficacia de la aplicación.

El potasio juega un papel esencial en el desarrollo de la planta y es un factor determinante de la calidad de la fruta, en tanto que está directamente relacionado con la síntesis de azúcares.

Una correcta nutrición en potasio potencia la resistencia de la planta contra la seguía, el estrés hídrico y los ataques de enfermedades.

Forma de aplicación:

Para aplicación foliar

Dosis de aplicación:

Aplicación foliar: 200-300 cc/hl (0,2%-0,3%).

Olivo: 3-4 aplicaciones desde la fase de engorde del fruto hasta madura-

Cítricos: 1 aplicación en cuajado (especialmente en variedades de cuajado difícil) y 2-3 aplicaciones en fase de maduración del fruto.

Frutales: 2-4 aplicaciones en fase de maduración del fruto. **Hortícolas:** 2-4 aplicaciones en fase de maduración del fruto.

Viña: 3-5 aplicaciones hasta inicio del verano.

Algodón: 2-3 aplicaciones desde primeras cápsulas abiertas hasta cápsu-

las totalmente abiertas.

Indicaciones de seguridad:

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

Almacenamiento:

Almacenar en un lugar protegido de la humedad, el calor y la luz. En su envase original puede ser almacenado por largo tiempo. Una vez abierto, el envase deberá ser cerrado adecuadamente y depositarse en lugar seco.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

<u>www.compo-expert.es</u> <u>info: compoexpert@compo-</u>

expert.com