



Ficha Técnica



BASFOLIAR® Bloom SP

ABONO CE

Abono NPK para la aplicación foliar con micronutrientes

Datos técnicos del producto

Composición producto

15 % Nitrógeno (N) total
2 % Nitrógeno nítrico
5.8 % Nitrógeno amoniacal
7.2% Nitrógeno ureico

30% Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en Citrato Amónico neutro y agua

15% Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua

0,03 % Boro (B) soluble en agua
0,03 % Cobre (Cu) soluble en agua*
0,08 % Hierro (Fe) soluble en agua*
0.07 % Manganeseo (Mn) soluble en agua*
0,002 % Molibdeno (Mo) soluble en agua
0.03 % Zinc (Zn) soluble en agua*

*Quelado por EDTA

Pobre en cloruro

Aspecto: Cristalino

Color: Blanco

pH: 5 (10%) (20°C)

Densidad: 1,2 Kg/cm³

Características:

Basfoliar® BloomSP es un abono NPK para aplicación foliar enriquecido con microelementos. Su relación nutritiva, alta en fósforo, está especialmente indicada en periodos de floración para prevenir carencias y aumentar el potencial productivo de las plantaciones.

Forma de aplicación y dosis:

Debido a su composición y su excelente solubilidad, Basfoliar® Bloom SP está especialmente indicado para la aplicación foliar.

Aplicación foliar

Dosis (ha/aplicación)	3- 10 kg / ha
Nº aplicaciones ciclo	1 - 4
Concentración máxima recomendada	1%

Envase: 3x5 Kg



Indicaciones de seguridad y almacenamiento:

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

Aunque **Basfoliar® Bloom SP** no es una sustancia o mezcla peligrosa, deben guardarse las precauciones usuales en relación al almacenamiento y uso de productos agrícolas:

Almacenar en lugares con temperaturas que oscilen entre 5°C y 30°C. Proteger de la humedad, el calor y la luz. Conservar en su envase original. Una vez abierto, el envase deberá ser cerrado adecuadamente y depositarse en lugar seco. Utilizar equipo de protección personal, evitando el contacto con la piel, los ojos y la ropa Utilícese solamente en casos de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños

P207 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

www.compo-expert.es info: compoexpert@compo-expert.com