



Ficha Técnica

BASFOLIAR® VIOLETA

ABONO CE
Abono NPK Líquido

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

5.8 % (p/p) Nitrógeno (N) total

5.8 % (p/p) Nitrógeno uréico

17.4 % p/p Pentóxido de fósforo soluble en agua (P₂O₅)

5.8 % p/p Óxido Potásico soluble en agua (K₂O)

0.10 % p/p Boro (B) soluble en agua

0.001 % p/p Molibdeno (Mo) Soluble en agua

0.05 % p/p Cobre (Cu) soluble en agua.

0.11 % p/p Hierro (Fe) soluble en agua.

0.05 % p/p Manganeso (Mn) soluble en agua.

0.05 % p/p Zinc (Zn) soluble en agua.

*quelatado por EDTA

Pobre en cloruro

Aspecto: Líquido

Color: Violeta

pH (1:10) 20°C:

Densidad (20°C) : 1.26 kg/L

ENVASE: 12X1L - 4X5L

Características:

Basfoliar® Violeta es un abono líquido especialmente indicado para la aplicación foliar en frutales, viña, olivos, ornamentales, etc. Está compuesto por elementos de gran calidad que aseguran la inmediata absorción de los nutrientes.

Basfoliar® Violeta es un producto totalmente soluble en agua, formulado para aplicación foliar, aunque puede usarse también en cultivos con sistemas de riego localizado (fertirrigación).

Forma de aplicación:

El Basfoliar® Violeta SL está diseñado especialmente para la aplicación foliar, aunque también puede usarse vía riego en caso de necesidad.

Aplicación foliar:

Dosis (ha/aplicación)	1-3 L/ha
Nºaplicaciones	1-4
Concentración recomendada (%)	0,3-0,5%

Aplicación fertirriego:

Dosis (Ha/aplicación)	5-10 l/ha
Nºaplicaciones ciclo	Continuo
Concentración máxima solución madre	10%
Concentración recomendada de inyección	1%



www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com