



## Ficha Técnica



# BASFOLIAR® PRIMAVERA

ABONO CE

Abono NPK para aplicación foliar con magnesio y micronutrientes

### Datos técnicos del producto

#### Contenido declarado

25 % Nitrógeno (N) total  
3,6 % Nitrógeno amoniacal  
5 % Nitrógeno nítrico  
16,4 % Nitrógeno ureico

10 % Pentóxido de fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) \*

17% Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O) \*

5,7 % Trióxido de azufre (SO<sub>3</sub>) \*

0,01 % Boro (B) \*

0,02 % Cobre (Cu) \*\*

0,05 % Hierro (Fe) \*\*

0,05 % Manganeso (Mn) \*\*

0,001 % Molibdeno (Mo) \*

0,02 % Zinc (Zn) soluble en agua\*

\* Soluble en agua

\* Soluble en agua y quelatado con EDTA

Pobre en cloruros

**Aspecto:** Sal soluble

**Color:** Blanco

**pH(1:10) = 4.2**

**d = 0.872 g/ml**

### Características:

Basfoliar® primavera tiene una relación nutritiva especialmente adaptada a la fase de desarrollo vegetativo del olivo, favoreciendo el vigor y el engorde de la aceituna.

Su excelente solubilidad permite una perfecta adecuación a la aplicación foliar.

Procedente de materias primas de gran calidad que aseguran un producto de gran pureza y por tanto un óptimo aprovechamiento por el cultivo.

#### Forma de aplicación:

Para aplicación foliar.

Basfoliar® primavera es compatible con la mayoría de fitosanitarios

#### Dosis de aplicación:

3 - 5 g/L (0,3 - 0,5 %)

**Envase:** 5 kg y 12 kg



#### 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 con temperatura superior a 5°C. 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.**