



## Datos técnicos del producto

### Contenido declarado

28% p/p Nitrógeno total (N)

11.5 % p/p Nitrógeno uréico  
(NH<sub>2</sub>-N)

16,5 % p/p Urea Formaldehido

Pobre en cloruro

**Aspecto:** Emulsión

**Color:** Azul turquesa

**pH (1:10):** 3.4 a 20°C

**Densidad (Kg/L):** 1,5 a 20°C

**Envase:** 10 L

## Ficha Técnica

# Basfoliar® Top-N

Abono Europeo  
Abono inorgánico nitrogenado [CFP 1(C)(I)(b)(i)]

### Características:

Basfoliar® Top-N SL es una solución de nitrógeno de liberación lenta, en forma de urea formaldehido, diseñado para aplicación foliar y vía riego. Las aplicaciones foliares de Basfoliar® Top-N SL son absorbidas al 100 % en 24-48 horas. La porción de urea está lista para que la planta lo use una vez absorbida, y la porción de Urea Formaldehido permanece en la planta como metilo y polimetileno de urea, hasta que la planta pueda descomponerlo en unidades de N utilizables para el metabolismo de cultivo.

### Dosis:

Forma de aplicación: Aplicación Foliar (L/ha).

Cultivos extensivos (Cereales y arroz): 2-6 L/ha.

Olivar y viña: 4-8 L/ha.

Berries: 6-10 L/ha.

Hortícolas intensivas: 6-10 L/ha.

Hortícolas extensivas: 4-8 L/ha.

Frutales, cítricos y plataneras: 8-12 L/ha.

Áreas verdes, campos de golf: 3-5 ml/m<sup>2</sup>

\*Dosificación máxima: 1.5 % en solución.

Aplicar según las necesidades de nitrógeno del cultivo. Aplicaciones de 10-20 l/ha cada 2-3 semanas (Dosificación máxima 10 % en solución). Es incompatible con ácido fosfórico, nítrico, sulfúrico, fosfato monoamónico, monopotásico y sulfato amónico. El producto puede aplicarse directamente al suelo o mezclado con purines para cultivos extensivos.



### Fabricante:

COMPO EXPERT Spain S.L.

P.I. La Mezquita, C/B-3, parcela 203 12600

La Vall d'Uixo · Spain

[www.compo-expert.es](http://www.compo-expert.es)

**info:** [compoexpert@compo-expert.com](mailto:compoexpert@compo-expert.com)