



## FICHA TÉCNICA

1580 1071 ABONO AZUL  
(ENVASES DE 1000 GRAMOS)



### INTRODUCCIÓN

Abono Polivalente Azul GRANULADO es un abono complejo (cada gránulo contiene todos los elementos nutritivos) diseñado para aportaciones de fertilizante en horticultura y jardinería. Es un abono altamente soluble, de rápido aprovechamiento por parte de la planta una vez aplicado al suelo. Además de los nutrientes fundamentales NPK (nitrógeno-fósforo-potasio), aporta magnesio (Mg), boro (B) junto a un alto contenido en azufre (S). Está prácticamente exento de cloro y formulado con potasio de alta calidad.

### COMPOSICIÓN

ABONO CE - Abono NPK (Ca-Mg-S) con Boro (B)12-10-18 (5.7-2-22)  
12% Nitrógeno (N) Total; 5.1% nítrico; 6.9% amoniacal  
10% Pentóxido de Fósforo (P2O5) total; soluble en agua, 9%  
18% Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua  
2% Óxido de Magnesio (MgO) soluble en agua  
22% Trióxido de Azufre (SO3) total; soluble en agua, 19.8%  
0.1% Boro (B) soluble en agua

### APLICACIONES

Abono Azul Cofan es un abono que puede ser utilizado tanto en fondo (previo al momento de siembra o trasplante) como en cobertera (durante el ciclo de desarrollo de la planta o cultivo).

Su estudiado equilibrio O. K aporta los elementos nutritivos esenciales para cualquier cultivo. Actúa como estimulante del crecimiento y de la floración en plantas de jardín.

Además ayuda al engorde de los frutos en las plantas de huerta (hortalizas, frutales y cítricos).



## FICHA TÉCNICA

### MODO DE EMPLEO-DOSIFICACION

- Todo tipo de plantas antes de la siembra o plantación: esparcir el abono sobre el suelo y enterrarlo (por ej. con un rastrillo)
- Hortalizas y frutales ya plantados: esparcir el abono cerca de la planta o en las líneas. Enterrar ligeramente y regar.
- Céspedes y jardines: esparcir uniformemente el abono en toda la superficie. Dar un buen riego. Dosis orientativas (un puñado, aproximadamente 30-40 gramos):

Dosis orientativas (un puñado, aproximadamente 30-40 gramos):

CULTIVO/PLANTA	CANTIDAD	APORTACIONES ANUALES
Hortalizas	50-100 g/m <sup>2</sup>	2 - 5
Frutales, cítricos	60-120 g/m <sup>2</sup>	2 - 3
Plantas Ornamentales	30-70 g/m <sup>2</sup>	2 - 4
Césped	30-40 g/m <sup>2</sup>	6 - 8
Setos	300 g/m lineal	3 - 5

Puede aplicarse durante todo el año, según las necesidades del cultivo o de las plantas a abonar.

Regar siempre después de la aplicación del abono.

No abonar durante las horas de máxima insolación; hacerlo mejor a primera hora de la mañana o al atardecer.

Guardar en lugar fresco, seco y en su envase original.

Mantener lejos del alcance de los niños

– Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos