


FICHA TÉCNICA

NITROFLOWER ABONO POLIVALENTE AZUL


**10528-10529-10895-10598-
10539**

INTRODUCCIÓN

Abono Universal Azul 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), **zinc** (Zn) y **Manganeso** (Mn), junto a un alto contenido en **azufre** (S). Está prácticamente exento de cloro y formulado con potasio de alta calidad.

COMPOSICION

ABONO CE - Abono NPK (Mg-S) con Zinc (Zn) y Manganeso (Mn)

12-10-18(2-22)

12% Nitrógeno (N) Total; 3% ureico; 7% amoniacal

10% Pentóxido de Fósforo (P₂O₅) total; soluble en agua, 8%

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, 15%

0.1% Zinc (Zn) soluble en agua

1.1% Manganeso (Mn) soluble en agua

PRESENTACION

Granulado (GR)

Se presenta en:

Envase de 750g / 2,5Kg /

5kg+10% / 7kg/ 15kg

PRINCIPALES APLICACIONES

Abono Universal Azul 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 NPK 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).



Hortalizas



Frutales



Ornamentales



Césped



Setos

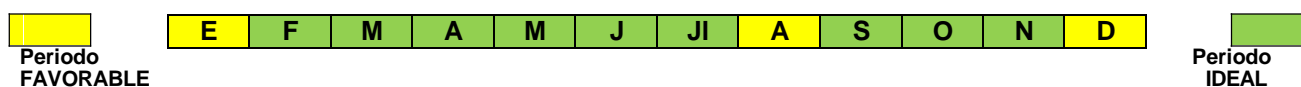
MODO DE EMPLEO-DOSIFICACION

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

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

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

Calendario de aplicación:



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