



NIT: 830102401-1

## **FERTILIZANTE TRIPLE 15**



**Fertilizante NPK COMPUESTO PARA APLICACIÓN AL SUELO  
GRANULADO  
USO EN JARDINERIA**

**Reg. de Venta ICA N° 7117  
A nombre de ANASAC COLOMBIA LTDA.**

### **COMPOSICIÓN GARANTIZADA:**

Nitrógeno total (N):.....	15,0%
Fósforo asimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ):.....	15,0%
Potasio soluble en agua (K <sub>2</sub> O):.....	15,0%
Calcio total (CaO):.....	2,2%
Azufre total (S-SO <sub>4</sub> ):.....	1,7%

### **CARACTERÍSTICAS:**

Fertilizante granulado completo y balanceado con elementos mayores Nitrógeno (N), Fósforo (P), Potasio (K) y secundarios Calcio (Ca) y Azufre (S). Estimula el desarrollo adecuado de todos los órganos de la planta, tallo, raíz, hojas y flores. Recomendado especialmente para promover el crecimiento rápido del follaje en prados, ornamentales de hojas ancha y jardinería, en general. Estimula el crecimiento y desarrollo de las hojas, por su rápida absorción a través de las raíces.

**MODO DE APLICACION:** se puede aplicar directamente en forma granulada. Aplicar en hileras o coronas alrededor de cada planta. También previamente disuelto en agua, a plantas de interior y ornamentales mediante riegos (por goteo, con regaderas, etc).



NIT: 830102401-1

#### **INSTRUCCIONES DE DOSIS DE USO:**

- Prados: de 100 a 150 kg/hectárea (10 a 15 g/m<sup>2</sup>), como mantenimiento y nutrición completa; repetir cada dos meses
- Jardinería: emplear de 500 a 1.000 kg/hectárea (50 a 100 gr/m<sup>2</sup>), como mantenimiento y nutrición completa; realizar dos aplicaciones por ciclo; al momento de la siembra y al podarse; aplicar en hileras o en corona alrededor de cada planta.
- Arbustos: aplicar directamente al suelo de 100 a 500 g, en corona a 50 a 100 cm del tronco
- Arboles grandes: 500 a 1.000 g/árbol, en corona a 50 a 100 cm del tronco.
- Macetas: una cucharada de té (25-30 g) por litro de agua, regando con esta solución dos veces por semana.

**Aviso de garantía:** “El fabricante garantiza que las características fisicoquímicas del producto que, mediante registro oficial de venta, se verificó es apto para los fines aquí recomendados, de acuerdo con las indicaciones de empleo”.

Como cualquier otra fuente fertilizante, puede producir fitotoxicidad cuando se aplica en exceso.

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes granulados, para uso en jardinería, que se encuentran en el mercado.

#### **LEA COMPLETAMENTE ESTA ETIQUETA, ANTES DE USAR EL PRODUCTO, MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

#### **ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES:**

- Almacenar en lugar seco y fresco
- Mantener el empaque debidamente sellado
- Almacenar lejos de alimentos para consumo humano o animal
- Conserve este producto en envase original
- No contamine fuentes de agua con este producto o residuos

#### **MEDIDAS DE PRECAUCION PARA EL MANEJO Y APLICACIÓN:**

- No causa irritación, al menos que la piel tenga alguna herida
- Evite el contacto con la piel y ojos
- Se sugiere el empleo de guantes de jardinería cuando manipule el producto

#### **MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- Inhalación: no es necesario un tratamiento específico
- Ingestión: inducir el vómito. Tomar grandes cantidades de agua
- Contacto con la piel: lavar el área afectada con abundante agua



NIT: 830102401-1

- Contacto con los ojos: lavar inmediatamente con abundante agua
- Si los síntomas persisten, llame al médico inmediatamente y muéstrela etiqueta del producto.

**PRESENTACIONES:** Caja x 1 kg – Tarro x 600 g – Tarro x 2 kg

**Producto distribuido por:**

**ANASAC COLOMBIA LTDA.** Autopista Medellín Km. 3,5

Vía Siberia; Centro Empresarial Metropolitano; Bodega 40 Fase II.

Teléfono: (571) 821 9039/821 9185/821 9186

**Producido por:**

**PROCESOS Y ADITIVOS ESPECIALES LTDA.**

Vereda Canavita

Tocancipá / Cundinamarca / Colombia

Teléfono (571) 8574705