

Fertilizante complejo NPK

con macro y micronutrientes

Forterra NPK 7-15-10

Equilibrio 1-2-1,5

Aplicaciones: Fertilizante indicado para cereales de invierno, colza, girasol, etc. en terrenos de fertilidad media, ligeramente calizos en los que podemos tener problemas de disponibilidad de fósforo.

Fabricado con materias primas de gran calidad, con hierro y gran cantidad de azufre. Tiene un equilibrio óptimo de nutrientes para los cultivos y tipo de suelo a los que va destinado.

El hierro forma parte de numerosos compuestos orgánicos en las plantas y es esencial para prevenir la clorosis férica.

Dosis de aplicación en kilos por hectárea*:

CEREALES

Producción esperada 2.000–3.000 kg/ha Dosis 300–400 kg/ha

Producción esperada 3.000–4.000 kg/ha Dosis 400–500 kg/ha

Producción esperada 4.000–5.000 kg/ha Dosis 550–650 kg/ha

Producción esperada >6.000 kg/ha Dosis 650 kg/ha

GIRASOL

Producción esperada 1.000–2.000 kg/ha Dosis 250–350 kg/ha

Producción esperada 2.000–3.000 kg/ha Dosis 350–450 kg/ha

Producción esperada >3.000 kg/ha Dosis 450–550 kg/ha

COLZA

Producción esperada 1.000–2.000 kg/ha Dosis 350 kg/ha

Producción esperada 2.000–3.000 kg/ha Dosis 450 kg/ha

Producción esperada 3.000–4.000 kg/ha Dosis 600 kg/ha

Producción esperada 4.000–5.000 kg/ha Dosis 700 kg/ha

PRODUCTO

7-15-10
NPK FORTERRA

| % Nitrógeno | | | % P ₂ O ₅ soluble | | % K ₂ O soluble | % SO ₃ | | % CaO | | % MgO | | % B | % Mn | % Zn | % Fe | pH |
|-------------|----------|--------|---|---------|----------------------------|-------------------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|----|
| Total | Amoniaco | Ureico | Asimilable** | En agua | En agua | Total | Soluble | Total | Soluble | Total | Soluble | Total | Total | Total | Total | |
| 7 | 5 | 2 | 15 | 13,5 | 10 | 23 | 18 | 11 | 6 | | | | | | 0,2 | 5 |

* Las dosis de aplicación siempre son orientativas pues dependen de las características del suelo (análisis químico).

** Asimilable. Citrato Amónico Neutro y Agua.

Observaciones:

Especificaciones secundarias pueden variar ligeramente según lote de fabricación.

Central Salamanca
Avda. de la Aldehuela, 10. 37003 Salamanca
Tfno.: 923 18 15 28 - Fax: 923 18 15 22
fertilizantes@mirat.net