

# Fertilizante complejo NPK

con macro y micronutrientes

## Forterra NPK 6-10-20 Mg B

Equilibrio 1-2-3

**Aplicaciones:** Fertilizante especial para olivo y la mayoría de los frutales como por ejemplo el almendro. Muy apropiado para viñedo y hortalizas por su equilibrio óptimo de nutrientes, que cubren las necesidades de este tipo de cultivos en los suelos en los que mayoritariamente se cultivan.

Se fabrica con boro y magnesio por la importancia que tienen en la calidad y cantidad de la cosecha, ya que intervienen en el transporte de glúcidos. El boro además favorece la floración y posterior cuajado de los frutos, también interviene en la biosíntesis de los polifenoles.

También se puede utilizar en remolacha, maíz, patata y colza, en suelos en los que tengamos niveles bajos de magnesio. El boro también es beneficioso en estos cultivos, en especial para remolacha y colza, que son sensibles a la carencia de boro.

**Dosis de aplicación en kilos por hectárea\*:**

### OLIVO

Prod. esperada <1.500 kg/ha	Dosis 300–400 kg/ha
Prod. esperada 1.500–3.000 kg/ha	Dosis 400–500 kg/ha
Prod. esperada 3.000–4.500 kg/ha	Dosis 500–600 kg/ha
Prod. esperada >4.500 kg/ha	Dosis >600 kg/ha

### COLZA

Prod. esperada 1.000–2.000 kg/ha	Dosis 350 kg/ha
Prod. esperada 2.000–3.000 kg/ha	Dosis 450 kg/ha
Prod. esperada 3.000–4.000 kg/ha	Dosis 550 kg/ha
Prod. esperada 4.000–5.000 kg/ha	Dosis 600 kg/ha

**ALMENDRO:** Implantación 1.000 kg/ha Producción secano 200 kg/ha Producción regadío 600 kg/ha

**REMOLACHA:** Dosis 1.100–1.200 kg/ha

**VID:** Dosis 450–600 kg/ha

### MAÍZ

Prod. esperada 10.000 kg/ha	Dosis 700–800 kg/ha
Prod. esperada 12.000 kg/ha	Dosis 800–900 kg/ha
Prod. esperada 14.000 kg/ha	Dosis 1.000–1.100 kg/ha
Prod. esperada >15.000 kg/ha	Dosis >1.100 kg/ha

### PATATA

Patata temprana. Dosis 1.100–1.200 kg/ha  
 Patata de consumo. Dosis 1.200–1.300 kg/ha  
 Patata para industria. Dosis 1.500–1.600 kg/ha

### PRODUCTO

**6-10-20 Mg B**  
**NPK FORTERRA**

% Nitrógeno			% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> soluble		% K <sub>2</sub> O soluble	% SO <sub>3</sub>		% 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	
6	4,2	1,8	10	8	20	19	15	10	5	2		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