

# Fertilizante complejo NPK

con macronutrientes

## Forterra NPK 8-8-24 2Mg

Equilibrio 1-1-3

**Aplicaciones:** Fertilizante indicado para multitud de cultivos tanto de secano como de regadío, en suelos con contenidos muy bajos de potasio y altos en fósforo, en este tipo de suelos se utiliza incluso en cereales. También está indicado para cultivos con altas necesidades de potasio como maíz, patata, remolacha, zanahoria.

**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

### MAÍZ

Producción esperada 10.000 kg/ha	Dosis 600–700 kg/ha
Producción esperada 12.000 kg/ha	Dosis 700–800 kg/ha
Producción esperada 14.000 kg/ha	Dosis 800–1.000 kg/ha
Producción esperada >15.000 kg/ha	Dosis >1.000 kg/ha

### PATATA

Patata temprana.	Dosis 1.000–1.100 kg/ha
Patata de consumo.	Dosis 1.100–1.200 kg/ha
Patata para industria.	Dosis 1.400–1.500 kg/ha

### ZANAHORIA

Producción esperada 80.000 kg/ha	Dosis 800–900 kg/ha
----------------------------------	---------------------

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

### PRODUCTO

8-8-24 2 Mg  
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	Amoniacal	Ureico	Asimilable**	En agua	En agua	Total	Soluble	Total	Soluble	Total	Soluble	Total	Total	Total	Total	
8	5	3	8	7	24	16	13	7	3	2						5,5

\* 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