

Fertilizante complejo NPK

con macronutrientes

Forterra NPK 7-17-5 especial azufre

Equilibrio 1,5-3,5-1

Aplicaciones: Fertilizante indicado para cereales de invierno en secano, colza, girasol, etc. en terrenos de fertilidad media con contenidos altos de potasio.

Fabricado con materias primas de gran calidad, con gran cantidad de azufre. El azufre mejora la absorción del nitrógeno por las plantas, facilita la asimilación del fósforo y de microelementos como hierro, boro, zinc, manganeso, cobre.

Muy indicado para suelos calizos, bajos en materia orgánica, de textura arenosa, y para cultivos exigentes en azufre como los cereales, colza, etc.

Dosis de aplicación en kilos por hectárea*:

CEREALES

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

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

GIRASOL

Producción esperada 1.000–2.000 kg/ha Dosis 300–400 kg/ha

COLZA

Producción esperada 1.000–2.000 kg/ha Dosis 350–450 kg/ha

Producción esperada 2.000–3.000 kg/ha Dosis 450–550 kg/ha

PRODUCTO

7-17-5 esp. azufre
NPK FORTERRA

% Nitrógeno			% P ₂ O ₅ soluble		% K ₂ O soluble	% SO ₃		% 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	
7	5,3	1,7	17	15,5	5	24	20	13	7							3,5

* 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