

Fertilizante de liberación lenta

Fertilent NPK 20-7-9 2Mg

Equilibrio 2-1-1

Aplicaciones: Fertilizante de liberación lenta. Al estar todo el nitrógeno que contiene controlado, permite aplicaciones tempranas en fondo en cultivos de regadío y secano, aunque también se puede utilizar en cobertera. Por su pH es adecuado tanto para suelos ácidos como para suelos básicos.

Equilibrio adecuado para cultivos típicos de regadío como maíz, remolacha, patata, zanahoria, hortalizas. También permite su utilización en cereales, colza, etc.

Dosis de aplicación en kilos por hectárea*:

MAÍZ

Prod. esperada 10.000 kg/ha	Dosis 1.000–1.200 kg/ha
Prod. esperada 12.000 kg/ha	Dosis 1.300–1.500 kg/ha
Prod. esperada 14.000 kg/ha	Dosis 1.500–1.700 kg/ha
Prod. esperada >15.000 kg/ha	Dosis >1.700 kg/ha

COLZA

Prod. esperada 1.000–2.000 kg/ha	Dosis 550–650 kg/ha
Prod. esperada 2.000–3.000 kg/ha	Dosis 600–700 kg/ha
Prod. esperada 3.000–4.000 kg/ha	Dosis 750–900 kg/ha
Prod. esperada 4.000–5.000 kg/ha	Dosis 850–1.000 kg/ha

CEREAL: TRIGO

Prod. esperada 2.000–3.000 kg/ha	Dosis 450–550 kg/ha
Prod. esperada 3.000–4.000 kg/ha	Dosis 550–650 kg/ha
Prod. esperada 4.000–5.000 kg/ha	Dosis 700–800 kg/ha
Prod. esperada >6.000 kg/ha	Dosis 900 kg/ha

CEREAL: CEBADA, AVENA Y CENTENO

Prod. esperada 2.000 kg/ha	Dosis 400–500 kg/ha
Prod. esperada 4.000 kg/ha	Dosis 500–600 kg/ha
Prod. esperada 6.000 kg/ha	Dosis 700–800 kg/ha

REMOLACHA: Dosis 1.200–1.400 kg/ha

PATATA

Patata temprana. Dosis 1.400–1.500 kg/ha
 Patata de consumo. Dosis 1.500–1.600 kg/ha
 Patata para industria. Dosis 1.600–1.700 kg/ha

ZANAHORIA

Prod. esperada 80.000 kg/ha Dosis 1.200–1.400 kg/ha

PRODUCTO: FERTILENT NPK 20-7-9 2Mg

% 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	
20	11,5	8,5	7	5,5	9	28	28			2						6,9

* 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