

Fertilizante nitrogenado

Nitrosulfam46K 22-0-6 2Mg

Aplicaciones: Fertilizante nitrogenado granulado para utilizar en cobertera, en cultivos de regadío y de secano, con potasio, azufre, magnesio y microelementos. Al estar exento de nitrógeno nítrico permite una aplicación más temprana.

Su uso está indicado principalmente para la aplicación de potasio en el caso de no haberse aplicado con el abonado de fondo. O para suelos con nivel bajo de potasio.

El azufre mejora la absorción del nitrógeno por las plantas, facilita la asimilación del fósforo y de micronutrientes como hierro, boro, zinc, manganeso, cobre.

Muy indicado para suelos calizos, bajos en materia orgánica, de textura arenosa, y para cultivos exigentes en azufre, magnesio y potasio como remolacha, maíz, patata, zanahoria, hortalizas, etc.

pH óptimo que minimiza el riesgo de sufrir quemaduras en el cultivo.

Dosis de aplicación en kilos por hectárea*:

MAÍZ

Prod. esperada 10.000 kg/ha	Dosis 550–650 kg/ha
Prod. esperada 12.000 kg/ha	Dosis 650–750 kg/ha
Prod. esperada 14.000 kg/ha	Dosis 800–900 kg/ha
Prod. esperada >15.000 kg/ha	Dosis >900 kg/ha

COLZA

Prod. esperada 1.000–2.000 kg/ha	Dosis 350 kg/ha
Prod. esperada 2.000–3.000 kg/ha	Dosis 400 kg/ha
Prod. esperada 3.000–4.000 kg/ha	Dosis 450 kg/ha
Prod. esperada 4.000–5.000 kg/ha	Dosis 550 kg/ha

CEREAL

Prod. esperada 2.000–3.000 kg/ha	Dosis 250–350 kg/ha
Prod. esperada 3.000–4.000 kg/ha	Dosis 350–450 kg/ha
Prod. esperada 4.000–5.000 kg/ha	Dosis 450–550 kg/ha
Prod. esperada >6.000 kg/ha	Dosis 700–800 kg/ha

PATATA

Patata temprana. Dosis 550 kg/ha
Patata de consumo. Dosis 550 kg/ha
Patata para industria. Dosis 650 kg/ha

GIRASOL

Prod. esperada 1.000–2.000 kg/ha	Dosis 250 kg/ha
Prod. esperada 2.000–3.000 kg/ha	Dosis 300 kg/ha
Prod. esperada >3.000 kg/ha	Dosis 400 kg/ha

REMOLACHA:

Dosis 650 kg/ha

ZANAHORIA:

Prod. esperada 80.000 kg/ha	Dosis 450 kg/ha
-----------------------------	-----------------

PRODUCTO: NITROSULFAM46K 22-0-6 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	
22	10	12	0		6	34	34	3	3	2			0,004		0,06	6,5-7

* 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