

NP+S 11-46-00+10S (TerraTek®)

Fertilizante mineral complexo, binário, com enxofre

Apresentação

TerraTek® 11-46-00+10S é um fertilizante mineral complexo com ótimo balanço nutricional de nitrogênio e fósforo e enriquecido com o macronutriente secundário enxofre, com uma característica muito importante: 40% do enxofre está na forma de sulfato (SO_4). Essa formulação aumenta a produtividade agrícola, previne a degradação do solo e melhora a fertilidade de solos deficientes. As diferentes formas de solubilidade do enxofre são muito importantes para as fases de assimilação radicular ao longo do ciclo da cultura. TerraTek® 11-46-00+10S pode ser utilizado diretamente na lavoura para a fertilização do solo ou como matéria-prima na indústria para a fabricação de fertilizantes minerais mistos.

Embalagem

- A granel
- Big bags disponíveis sob demanda.

Características

Físicas

Densidade aparente solta:
0,92 - 0,98

Densidade aparente compactada:
0,97 - 1,04

Especificação de natureza física:
granulado

Aparência:
marrom

Químicas

pH: 5

Nitrogênio: 11% (na forma amoniacal)

Fósforo: 46% (P_2O_5 solúvel em CNA + água)

Fósforo: 43% (P_2O_5 solúvel em água)

Enxofre: 10% (sendo 4% na forma de sulfato SO_4 e 6% na forma elementar)

Registro do produto no MAPA

SC 001422-2.000012