

INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

CARACTERÍSTICAS:

DETERMINAÇÃO	UNIDADE	CONCENTRAÇÕES	OBSERVAÇÕES
Aparência			Pepitas amarelas
Teor de S	%	99,9	Mínimo
Cinzas	%	0,1	Máximo
Humidade	%	0,5	Máximo
Arsénio, Selénio, Telúrio		0%	

MODO DE ACÇÃO

O enxofre é um dos elementos essenciais para o desenvolvimento das plantas. Constitui um dos macronutrientes (elementos que as plantas necessitam em grande quantidade), juntamente com o azoto, fósforo, cálcio e magnésio. O enxofre é necessário para a formação de certos aminoácidos (elementos constituintes das proteínas), como a metionina e a cisteína. Forma parte de certas vitaminas e está envolvido em processos metabólicos e enzimáticos.

FINALIDADES

O **ENXOFRE PEPITAS** é um enxofre de elevada pureza (99,9%). Devido ao diferente tamanho das partículas este produto é ideal para aplicação em solos com problemas de salinidade, com pH alcalino ou com baixa concentração de matéria orgânica. Os efeitos são rapidamente visíveis graças à correcção do pH e à posterior neutralização de sais sódicos e transformação dos micronutrientes.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

Aumenta a fertilidade do solo, melhorando a sua estrutura e aumentando a capacidade de retenção de água, facilitando igualmente a penetração da água. Corrige os solos alcalinos e salinos. Actua de modo benéfico sobre o fertilizante. Transforma em assimiláveis para as plantas certos elementos essenciais.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

DOSE

De acordo com a alcalinidade do solo ou em função da deficiência de enxofre do mesmo.

MODO DE EMPREGO

Deve misturar-se com a parte superficial do solo sem aprofundar demasiado. A água acelera a sua transformação em ácido.

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

- H315 Provoca irritação cutânea.
- P280 Usar luvas protectoras / vestuário protector / protecção ocular / protecção facial.
- P302+P352 Em caso de contacto com a pele: lavar abundantemente com água e sabão.
- P332+P313 Em caso de irritação cutânea: consultar um médico
- SP1 Não contaminar a água com o produto nem com a sua embalagem.
- Não limpar o equipamento de aplicação do produto perto de águas superficiais.
- Evitar contaminação através dos sistemas de evacuação de águas das explorações e dos caminhos.

CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO



ATENÇÃO

EMBALAGENS

25 kg.

As informações contidas neste documento não dispensam a leitura atenta do rótulo do produto e o respeito pelas condições de aplicação nele expressas.