

MAP solub



ADUBO CE FOSFATO MONOAMÓNICO NP 12-61

Para utilização na agricultura e horticultura:

Teor declarado:

12,0 %	Azoto (N) total
	12,0 % Azoto (N) amoniacal.
61,0 %	Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) solúvel em água.

Caraterísticas físico-químicas:

Densidade (granel).....	0,9-1 t/m ³ .
Insolúveis.....	0,1%
Condutividade Elétrica (0,1 % concentração a 25 °C).....	1.800 µS/cm
pH (1% concentração)	4,5
Forma	crystalino.
Cor	branco.
Solubilidade em água (20°C)	380 g/L.

Conteúdo em metais pesados:

Arsénico (As)	<1 mg/kg
Cádmio (Cd)	<0,1 mg/kg
Chumbo (Pb)	<1 mg/kg
Mercurio (Hg)	<0,05 mg/kg
Cromo (Cr total)	<1 mg/kg
Níquel (Ni)	<0,2 mg/kg
Flúor (F)	<0,001 %

O **MAP solub** é o fosfato monoamónico de EuroChem, que se dissolve rapidamente na água sem deixar quaisquer resíduos insolúveis. É um fertilizante ideal para todas as fases do cultivo: desde as fases iniciais até ao acabamento e maturação da cultura. MAP solub é recomendado para a maioria das culturas: hortícolas, árvores de fruto, citrinos, vinhas, oliveiras e culturas extensivas.

MAP solub está livre de cloro e sódio e outros metais pesados (Cádmio) prejudiciais para a saúde humana.

Recomendações e forma de aplicação

Produto para fertirrigação, sistemas hidropónicos e aplicação foliar. As quantidades a aplicar baseiam-se nas necessidades da cultura e têm em conta os teores de nutrientes no solo. Não exceder a dose.

Incompatibilidades

Não misturar em circunstância alguma com fertilizantes que contenham cálcio, magnésio e/ou enxofre. A mistura de fertilizantes incompatíveis no mesmo tanque pode causar a formação de precipitados insolúveis ou reduzir a sua solubilidade.

®=Marca registada de EuroChem Agro