

Código: MAB259

Adubo utilizável na produção vegetal orgânica
R(UE) 2018/848 de acordo com a Norma UNE 142500



CARACTERÍSTICAS

HEROPHOS K é um fertilizante líquido em suspensão de alta concentração em fósforo e cálcio de 100% de origem natural com potássio de assimilação rápida, especialmente concebido para melhorar as fases de enraizamento, floração e ajuste, bem como para favorecer o engorda e amadurecimento do fruto. Intervém no armazenamento e transferência de energia para melhorar o metabolismo da planta, bem como promove uma maior resistência às condições externas. Incorpora componentes orgânicos que promovem a assimilação de fósforo e cálcio tanto para a aplicação foliar como para a radicular.

CONTENIDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) solúvel em citrato de amónio neutro e em água	18,5	13,7
Óxido de potássio (K ₂ O) solúvel em água	4,0	3,0
Carbono orgânico (C)	7,6	5,6
pH: 5,5		
OTROS CONTENIDOS	% m/v	% m/m
Óxido de cálcio (CaO) total	14,8	11,0
Matéria orgânica total	13,5	10,0

Matérias-primas de origem orgânica: 20% de tecidos vegetais (cod.020103).

Classe A. Conteúdo em metais pesados inferior ou igual aos valores máximos admissíveis para esta classificação.

INDICAÇÃO DE CULTURAS, DOSES E CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO ADEQUADAS

A sua aplicação está indicada para foliar e preparação de soluções nutritivas para irrigação, tanto em culturas lenhosas como herbáceas, nas doses recomendadas abaixo:

APLICAÇÃO	DOSES
Pulverização foliar	300-500 ml/hl por aplicação
Preparação de soluções nutritivas *	5-10 L/ha por aplicação

* Recomenda-se reduzir o pH da solução em cerca de 4,5 com o produto Heronatur pH.

Recomenda-se manter a agitação durante a mistura na água e posterior aplicação no sistema de irrigação. Não armazene o produto em solução. Após a aplicação, regar com água para garantir a completa incorporação do produto no solo.

COMPATIBILIDADE

Não é recomendado misturar com produtos que contenham cálcio, fósforo ou enxofre. Não se detetaram casos de incompatibilidade com fitossanitários. Em caso de dúvida realize uma prova prévia.

INSTRUÇÕES REFERENTES À TEMPERATURA DE ARMAZENAGEM E PREVENÇÃO DE ACIDENTES DURANTE A MESMA

Recomenda-se armazenar a temperaturas não inferiores à temperatura de cristalização.
Ver Ficha de Segurança.

CONSELHOS DE PRUDENCIA

P102: Manter fora do alcance das crianças.

P270: Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.