

Fertilizante e Revitalizador de Libertação Lenta para Jardinagem e Espaços Verdes

Descrição:

K-GREEN FERT P é um produto de tecnologia apurada e inovadora, composto por macro nutrientes sob a forma nítrica e amoniacal e compostos de metileno-ureia, outros componentes sob a forma de ortofosfato, potássio e magnésio.

Propriedades:

K-GREEN FERT P aplicado sob a forma de adubação clássica é absolutamente indispensável para correção de casos de desequilíbrio nutricional, compensando a deficiente nutrição das relvas e das flores, através das suas raízes em todos os tipos de terreno. A utilização regular de **K-GREEN FERT P** torna-se bastante rentável e económica, dado que o custo de mão de obra é reduzido e ainda por se tratar de um produto com elevada concentração e grande equilíbrio, reduzindo desta forma os perigos de afetação às plantas, por aplicações descontroladas. Contém azoto orgânico na forma de metileno-ureia. Tem um balanço de NPK adequado a todos os tipos de culturas. Melhora a actividade biológica do solo. É eficaz nas diferentes condições climáticas.

Campo de Aplicação:

K-GREEN FERT P está particularmente indicado para a revitalização dos jardins compostos de relvas e flores de todas as espécies, dos seus viveiros, e ainda de zonas verdes, campos de golfe, campos de futebol, etc. Pode ainda ser aplicado em todos os tipos de solos de forma regular antes da plantação ou sementeira, enterrado se possível com uma mobilização superficial.

Modo de Emprego:

K-GREEN FERT P deve aplicar-se espalhando uniformemente apenas de dois em dois meses, podendo estender-se até três, consoante o tipo de terreno ou a necessidade das plantas.

K-GREEN FERT P deve aplicar-se na proporção de 4 Kgs por cada 100 metros quadrados de terreno. No caso da aplicação ser efetuada aos terrenos antes da plantação ou sementeira, recomenda-se a título orientativo as seguintes quantidades:

Cultura de Frutas	3 a 8 Kgs/100 m ²
Cultura de Morangueiros	4 a 6 Kgs/100 m ²
Cultura de Hortícolas	3 a 8 Kgs/100 m ²
Cultura de Viveiros	2 a 4 Kgs/100 m ²
Cultura de Flores Ornamentais	4 a 7 Kgs/100 m ²

As quantidades indicadas são orientativas para a generalidade dos casos e não devem ser diminuídas. Se as doses forem aumentadas, poderão fazer um efeito contrário, e afetar as plantas, tornando-as amarelecidas. Recomenda-se em caso de dúvidas um ensaio prévio numa pequena zona com maior sensibilidade. As recomendações indicadas são baseadas em ensaios rigorosos. No entanto, como o uso e aplicação não estão sob o nosso controle, não poderemos ser responsabilizados pelos resultados ocasionados pelo mau uso ou aplicação dos mesmos.

Armazenagem:

Sem precauções especiais, longe do alcance das crianças, em locais frescos e secos. Os baldes depois de abertos, devem ser guardados devidamente fechados até nova utilização.

Precauções:

A fim de evitar o contacto com as mãos, deve usar-se luvas de proteção.

Ficha Técnica: 2238
REV: 2 2008/11/30

Características

Aspeto	Sólido
Cor	Branco
Aroma	Característico
Concentrações	
N – Azoto Total	15% (1)
K - Óxido de potássio (como K ₂ O)	15%
P - Anidrido fosfórico (como P ₂ O ₅)	10%
Mg – Óxido de magnésio (como MgO)	3%

(1) = -6% N Metileno-ureia

-4% N Nítico

-5% N Amoniacal

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência actuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Quadratlântica.