

FERTIORMONT

Matéria orgânica granulada com 40% Matéria Orgânica; 3,6% Extracto húmico; 1% Azoto; 1,0% Fósforo; 4,5% Potássio; 2,7% Magnésio; 12,0% Cálcio e 1% Ferro

CARACTERÍSTICAS

O **Fertiormont** é um composto proveniente da fermentação biológica durante vários anos de matéria orgânica vegetal. Proveniente de restos seleccionados de culturas de oliveira, citrinos, leguminosas e hortícolas.

A utilização do Fertiormont melhora consideravelmente as características agronómicas e físico-químicas do solo. Melhora e conserva a estrutura do solo, aumenta o arejamento e a retenção de água, desbloqueia os nutrientes imobilizados no solo. A incorporação no solo de bactérias e outros microrganismos benéficos, formados durante o processo de fermentação, aumenta a actividade microbiana benéfica favorecendo o solo e as raízes das culturas, nomeadamente prejudicando o desenvolvimento dos organismos nocivos.

COMPOSIÇÃO

| | |
|------------------------|--------|
| Matéria orgânica total | 35-40% |
| Ácidos húmicos | 3,6% |
| Carbono orgânico | 20% |
| Azoto | 1% |
| Fósforo | 1% |
| Cálcio | 12% |
| Magnésio | 2,7% |
| Ferro | 1% |
| Enxofre | 0,7% |
| Potássio | 4,5% |
| Humidade | 15% |
| Relação C/N | 18 |
| pH | 7 |

- Teores de metais pesados inferiores aos limites autorizados.
- Producto isento de sementes e organismos patogénicos.
- Produto isento de pedras, metal, vidro ou plástico.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÕES

Pode utilizar-se em todas as culturas. Recomenda-se a incorporação no solo mediante mobilização pouco profunda.

Devido ao seu conteúdo em cálcio assimilável é particularmente recomendável para solos ácidos e pobres neste elemento.

| CULTURA | DOSE | RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO |
|--------------------------|-----------------------|--|
| Fruteiras e Citrinos | 5-25kg / árvore | Conforme idade e tipo de solo |
| Vinha implantação | 3 000kg/ha | |
| Vinha manutenção | 2 000kg/ha | Conforme o tipo de solo |
| Olival jovem e plantação | 4-6kg / árvore | |
| Olival formado | 8-12kg / árvore | |
| Hortícolas | 1000 a 8000kg/ha | Conforme o tipo de solo, teor de matéria orgânica do solo e forma de aplicação |
| Hortícolas ao ar livre | A partir de 1000kg/ha | Aplicação localizada |
| Hortícolas em estufa | 8000kg/ha | Aplicação localizada |

OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

Embalagem: Sacos 25 kg; 'Big Bags'

Certificado CAAE – Insumo Agricultura Ecológica

Classificação ADR: Mercadoria não perigosa