

matrix

Dressing

Melhorador de solos arenosos completo

- Cria coerência na componente mineral de um solo arenoso
- Elevada capacidade de drenagem, comparativamente a outros correctores orgânicos
- Aumenta a capacidade de retenção de água, sem saturação
- Humidade equilibrada mais disponível às raízes em períodos secos.
- Os componentes minerais tem entre 0,5mm e 1m, não ocupando espaço de poros.
- Aumenta a capacidade tampão dos nutrientes graças ao elevado valor da CTC.
- Estimula a decomposição de matéria orgânica estável e thatch.
- Não há acumulação de matéria orgânica estável
- Mantém os (micro) nutrientes disponíveis ao relvado, mesmo em solos com pH elevado.
- Torna o fósforo disponível, em solos de pH elevado
- Previne a lixiviação de potássio, reduzindo a necessidade em fertilizante.
- Bloqueia sais excessivos permitindo melhor crescimento dos relvados sob condições salobras
- Bloqueia metais pesados, permitindo um melhor crescimento dos relvados em aterros sanitários, etc.

Condicionador de solo contendo NPK			indicações
Azoto	Azoto orgânico de estrume de aves seco	N	2%
Pentóxido de fósforo		P2O5	1%
Óxido de potássio	Solúvel em água	K2O	1%
Matéria orgânica proveniente de estrume de aves seco		27%	
Valor da CTC		225 meq/kg DM	

Propriedades físicas

Granulometria	0,7-1,9 mm 90%
Cor	Grânulos cinza-acastanhados
Peso específico	950 kg/m ³

Aplicação

Quando misturado com areia/solo de top-dressing

- 4% em volume adicionado à areia/solo de top dressing
- Aplicar após a furação e varrer parcialmente

Quando aplicado separadamente

- 200 g/m² ou 2000kg/ha, espalhado na zona a tratar antes de aplicar top-dressing
- Aplicar após a furação e varrer parcialmente

Embalagem:

Sacos PE de 25 Kg (40 sacos por palete)

Estas recomendações devem ser ajustadas às circunstâncias locais, tais como o clima, método de aplicação e necessidades da cultura. Por favor, aconselhe-se com o seu agrónomo local sobre a dose de aplicação mais apropriada. Todos os dados fornecidos nesta ficha informativa baseiam-se em constantes controles de qualidade da fábrica e servem apenas para informar, sem qualquer tipo de garantia. O utilizador deve se certificar que este produto está adequado à utilização pretendida.