

vitalbase Soil improver

Orgânico granulado

- Matéria orgânica altamente reactiva, com baixa relação C/N
- Estimula a actividade microbiológica do solo
- Reduz thatch
- Aumenta a CEC e a retenção de água
- Aumenta a disponibilidade de nutrientes no solo
- Proporciona um crescimento equilibrado e duradouro do relvado

Condicionador de solo, conteúdo NPK, Mg e S

			Garantido
Azoto	Total	N	4.3 %
	Amoniacal		1 %
	Orgânico, de estrume seco de aves		3.3 %
Pentóxido de Fósforo	Total	P2O5	3 %
Óxido de potássio	Solúvel em água	K2O	2 %
Óxido de magnésio	Total	MgO	1 %
Micro elementos	Ferro	Fe	1300 mg/kg
	Manganês	Mn	300 mg/kg
	Zinco	Zn	200 mg/kg
Matéria orgânica proveniente de estrume de aves seco			67 %
Relação C/N			7
Matéria seca			90 %

Propriedades físicas

Granulometria	1.8-4.5 mm	90%
pH (solução 10%)		7,5
Cor		Grânulos castanho

Uso

- Sempre que o solo necessita de ser revitalizado com matéria orgânica activa, em roughs, fairways, relvados desportivos, parques, canteiros, floreiras suspensas.
- Construção: 300-500 g/m²
- Manutenção: 200-300 g/m²
- Armazenar em local fresco, bem ventilado, protegido da luz directa do sol e humidade.

Período de utilização recomendado:

Como fertilizante de manutenção, de Março a Julho

Longevidade:

3 a 6 meses, dependendo da dose de aplicação, tipo de relva ou planta e condições locais.

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 controlos 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.