

	FICHA TÉCNICA <i>EM Bokashi®</i> <i>Fertilizante orgânico composto classe A</i>	N.º do Documento: FT- BPV 03
		Emissão: 21-set-2020
		Revisão: 01 Data: 01-dez-2020

DESCRIÇÃO

O *EM Bokashi®* é um composto natural produzido mediante um processo de fermentação controlada. Através desse processo, os nutrientes deste composto tornam-se disponíveis para que as raízes das plantas os absorvam, proporcionando uma nutrição balanceada.

MARCA

EM Bokashi®

COMPOSIÇÃO

Palha de arroz, melaço de cana de açúcar, farelos e tortas de origem vegetal.

GARANTIAS:

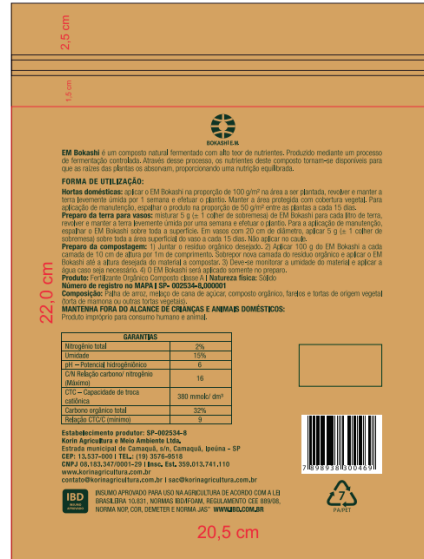
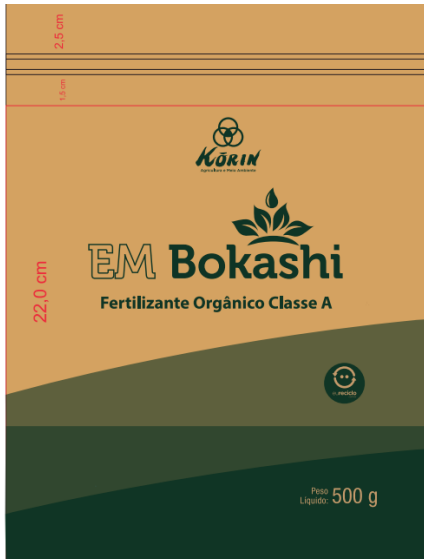
Nitrogênio solúvel em água	2%
Umidade	15%
pH (Potencial hidrogeniônico)	6
C/C (Relação carbono/nitrogênio máximo)	16
CTC (Capacidade de troca catiônica)	380 mmolc/dm ³
Carbono Orgânico Total	32%
Relaçãp CTC/C (mínimo)	9

APRESENTAÇÃO

Sólido farelado.

EMBALAGENS

500g: embalagem em papel pardo, stand-up pouch com sistema ziplock, altura 27cm, largura 20,5cm. Peso bruto: 500g.



20kg: embalagem de rafia, cor branca, altura 85 cm, largura 50 cm. Peso bruto: 20 kg.



As especificações do produto estão descritas no verso da embalagem.

INDICAÇÃO DE USO

O *EM Bokashi*[®] é um composto natural fermentado com alto teor de nutrientes, produzido mediante um processo de fermentação controlada. Através desse processo, os nutrientes deste composto tornam-se disponíveis para que as raízes das plantas os absorvam, proporcionando uma nutrição equilibrada.

MODO DE USAR

Aplicação	Dose	Embalagem
Horta doméstica	<p>Aplicar o EM Bokashi na proporção de 100g/m² na área a ser plantada, revolver e manter a terra levemente úmida por 1 semana, então efetuar o plantio.</p> <p>Manter a área protegida com cobertura vegetal. Para a aplicação de manutenção, espalhar o produto na proporção de 50g/m² entre as plantas a cada 15 dias.</p>	500g e 20kg
Preparo da terra para vasos	<p>Misturar 5g (aproximadamente 1 colher de sobremesa) de EM Bokashi para cada litro de terra, revolver e manter a terra levemente úmida por uma semana e efetuar o plantio.</p> <p>Para a aplicação de manutenção, espalhar o EM Bokashi sobre toda a superfície. Em vasos com 20cm de diâmetro, aplicar 5g (aproximadamente 1 colher de sobremesa) sobre toda a área superficial do vaso a cada 15 dias.</p> <p>Não aplicar no caule.</p>	500g e 20kg
Preparo da compostagem	<ol style="list-style-type: none">1. Juntar o resíduo orgânico desejado;2. Aplicar 100g de EM Bokashi a cada camada de 10cm de altura por 1m de comprimento. Sobrepor nova camada do resíduo orgânico e aplicar o EM Bokashi até a altura desejada do material a compostar;3. Deve-se monitorar a umidade do material e aplicar água caso necessário;4. O EM Bokashi será aplicado somente no preparo.	500g e 20kg

MODO DE CONSERVAÇÃO

O armazenamento deve ser em local fresco, sombreado e seco.

PRECAUÇÕES

- Seguir as dosagens e as formas de aplicação recomendadas
- Não armazenar junto a agrotóxicos ou produtos químicos
- Siga a data de validade do produto
- Proibido na alimentação de ruminantes
- Armazenar o produto em local protegido do acesso de crianças e animais

CERTIFICAÇÕES E REGISTROS

MAPA

Nº de Registro do estabelecimento: EP SP 002534-8

Nº de Registro do produto: SP 002534-8.000001

Fertilizante Orgânico Composto Classe A – Via Solo.

IBD – Selo Insumo Aprovado

“Insumo aprovado para uso na agricultura de acordo com a Lei Brasileira 10.831, Normas IBD/IFOAM, Regulamento CEE 889/08, Norma NOP, COR, Demeter e Norma JAS.” | www.ibd.com.br

PRODUTO COM DESTINO EXCLUSIVO PARA USO NA AGRICULTURA

Korin Agricultura e Meio Ambiente Ltda.

Rodovia SP 191 | km 81,5.

Estrada Municipal de Camaquã, s/nº - Área rural.

Caixa Postal 33

Bairro Área Rural | Ipeúna | SP | CEP.: 13537-000

Tel.: (19) 3576-9518

CNPJ 08.183.347/0001-29

Inscr. Est. 359.013.741.110

www.korinagricultura.com.br

contato@korinagricultura.com.br

sac@korinagricultura.com.br

INDÚSTRIA BRASILEIRA