

# Ficha Técnica

## FERTORGANICO

### Fertilizante Orgânico Composto Classe B

#### DADOS TÉCNICOS

Registro no MAPA	(EP) RS 003263-8.000069
Forma Física	Sólido
Especificação	Granulado
Embalagem	Saco e Big Bag
Saco 25 kg	50 sacos por palete (1.275,00 kg)
Big Bag 750 kg	----
Tamanho do Palete	1,00 x 1,20 m
Validade	12 meses
Forma da Etiqueta	Impressa no saco
Idioma da Etiqueta	Português

#### GARANTIAS/COMPOSIÇÃO

Carbono Orgânico (CO) total	38,00 %
Nitrogênio (N) total	11,00 %
Relação C/N	3,45
Relação CTC/C	4,70
Cromo Hexavalente	Não detectado
Capacidade de Troca de Cátions (CTC)	180,00 mmolc/kg
pH em água na maior relação soluto/solvente	≤ 4
Umidade máxima	14,50 %
Produto composto por proteínas hidrolisadas de pele animal (fonte natural de aminoácidos).	

#### UTILIZAÇÃO

1. Uso agrícola. Fertilizante nitrogenado orgânico para aplicação via solo.
2. Culturas de interesse: Todas (sem restrições).
3. Número de aplicações: 1 a 6, conforme a necessidade e recomendações de um Engenheiro Agrônomo.
4. Dose recomendada: 250 a 1.200 kg/ha, conforme análise de solo e recomendações de um Engenheiro Agrônomo.
5. Produto pronto para uso, sem necessidade de diluição.
6. Limitação de uso: Uso exclusivamente agrícola. Produto impróprio para consumo humano e animal.

BIO 



Prévia do Produto



Rótulo do Produto

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Produzido por ILSA BRASIL

Rua Estância Velha, 1901, Portão/RS, CEP: 93180-000

CNPJ: 09.665.208/0002-85 | 51 3500.3043

[www.ilsabrasil.com.br](http://www.ilsabrasil.com.br) | [ilsa@ilsabrasil.com.br](mailto:ilsa@ilsabrasil.com.br)

Produto adequado para utilização na Agricultura Orgânica de acordo com Regulamentos (CE) nº 2018/848 e 2021/1165, Regulamento NOP. Controle ECOCERT SAS F-32600.

