

Ficha Técnica ETIXAMIN DF

Fertilizante Orgânico Composto Classe A

DADOS TÉCNICOS

Registro no MAPA	(EP) RS 003263-8.000030
Forma Física	Grânulos hidrossolúveis
Especificação	Hidrossolúvel
Embalagens	Balde Plástico e Saco
Balde 2 kg	108 baldes por palete (240,00 kg)
Saco 20 kg	35 sacos por palete (725,00 kg)
Tamanho do Palete	1,00 x 1,20 m
Validade	24 meses
Forma da Etiqueta	Autocolante
Idioma da Etiqueta	Português

GARANTIAS/COMPOSIÇÃO

Carbono Orgânico (CO) total	44,00 %
Nitrogênio (N) solúvel em água	16,00 %
Solubilidade em água a 20°C	290,00 g/L
na maior relação soluto/solvente	
Índice Salino máximo	17,00 %
Maior relação soluto/solvente	1 kg/100 L
recomendada	

Produto composto por proteínas hidrolisadas de pele animal (fonte natural de aminoácidos).

UTILIZAÇÃO

1. Uso agrícola. Fertilizante para aplicação via foliar e/ou via fertirrigação.
2. Culturas de interesse: Extensivas, frutas, hortícolas e ornamentais.
3. Número de aplicações: 1 a 4
4. Dose recomendada: 0,5 a 5 kg/ha
5. Diluição: Após a limpeza do reservatório, enchê-lo até a metade e dissolver o produto na solução-mãe, agitando, de forma que a calda formada leve a dose/ha indicada no programa nutricional, ou de acordo com as recomendações de um engenheiro agrônomo. Completar o volume do reservatório, sempre mantendo a agitação. Diluição mínima para aplicação à campo: 1 kg de produto para 100 litros de água.
6. Limitação de uso: Uso exclusivamente agrícola. Produto impróprio para consumo humano e animal.



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 | ilsa@ilsabrasil.com.br



Produto adequado para utilização na Agricultura Orgânica de acordo com Regulamentos (CE) nº 2018/848 e 2021/1165, Regulamento NOP e Regulamento Brasileiro (Lei 10831/03). Controle ECOCERT SAS F-32600.