

FERTILIZANTE ORGÂNICO ORGANOMINERAL CLASSE A

ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUTO, LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO. APÓS O USO, NÃO REUTILIZAR A EMBALAGEM.

GARANTIAS E ESPECIFICAÇÕES:

Boro (B) solúvel em água	0,80 % p/p (10,00 g/L)
Zinco (Zn) solúvel em água	0,80 % p/p (10,00 g/L)
Carbono orgânico Total	11,00% p/p (137,50 g/L)

MATÉRIA PRIMAS: TORTA VEGETAL DE SOJA, SULFATO DE ZINCO, ÁCIDO BÓRICO, ÁGUA.

MAIOR RELAÇÃO SOLUTO/SOLVENTE: 1000 ML.L⁻¹

DENSIDADE: 1,25 G.ML⁻¹

PRODUTO REGISTRADO JUNTO AO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA SOB O Nº RS 006502-1.000001

NATUREZA FÍSICA DO PRODUTO: FLUIDO



CONTEÚDO: 20L

PRAZO DE VALIDADE: QUANTIDADE PRODUZIDA POR LOTE:

FERTILIZANTE ORGÂNICO ORGANOMINERAL CLASSE A PARA APLICAÇÃO VIA FOLIAR E VIA SOLO

CARACTERÍSTICAS

BESULAR. um fertilizante organomineral indicado para aplicação foliar e no solo. Em sua formulação, BESULAR contém Boro e Zinco. dois microelementos essenciais para a nutrição de flores e frutos, promovendo a frutificação e o desenvolvimento inicial de vagens e frutos. O teor de carbono do BESULAR promove desenvolvimento da microbiota do solo com os consequentes benefícios de liberação de nutrientes essenciais para a nutrição das culturas.

MODO DE USO

Agitar vigorosamente a embalagem do produto, antes de usá-lo, realizando uma misturahomogênea. O uso do produto é exclusivo como fertilizante.

ARMAZENAMENTO E PRECAUÇÕES DE USO

Armazenar em sua embalagem original, em lugares frescos e secos mantendo-o fora do alcance de crianças e animais. Mantenha o produto ao abrigo da luz em temperatura de 0 a 35 °C. Evitar as aplicações em condições climáticas extremas (condições de seca, elevada umidade relativa do ar, geada ou chuva). Lave todos os equipamentos de aplicação antes e depois de secu uso.

TRANSPORTE

Empilhamento máximo: 4.

CUIDADOS

Leia o rótulo e siga rigorosamente as instruções de uso. Em caso de dúvidas, solicite orientações de engenheiro agrónomo. Utilize roupas de proteção, luvas, óculos de proteção e protetor facial. Evite o contato direto com a pele, olhos e roupas. Lave bem as mãos após o manuseio do produto. Evite inalar spray ou poeira proveniente do produto. Manter o produto em local bem ventilado, em sua embalagem original, longe da luz solar direta. Armazene o produto longe do alcance de crianças, animais e alimentos.

INCOMPATIBILIDADE

Pode ser aplicado na forma de mistura em tanque com outros fertilizantes, mas é recomendado realizar um teste de mistura antes do uso. Testes de compatibilidade e testes biológicos em pequenas áreas são necessários antes da mistura com pesticidas.

RECOMENDACÕES DE USO:

CULTURAS	MODO DE APLICAÇÃO	DOSAGENS	RECOMENDAÇÕES
Soja, Girassol, Feijão	Foliar	0,5-1L/ha	25 dias após a semeadura e repetir se necessário. Aplicar no início da floração e fixação.
Milho, Sorgo	Foliar	0,5-1L/ha	Aos 30 dias após a semeadura.
Trigo, Arroz	Foliar	0,5-1L/ha	Aos 30 dias após a semeadura e no início da floração ou panícula.
Hortaliças	Foliar e Solo	1-2 L/ha	20 dias após a semeadura e repetir após 20 dias. Pode ser repetido em caso de estresse ou toxicidade.
Citros	Foliar	1-2 L/ha	Na queda de pétalas pré-floração, frutificação e preenchimento de frutos.
Cana-de- açúcar	Foliar	0,8 – 1,5 L/ha	Em cana soca aplicar 40 dias após o corte. Na folha da cana, aplicar 30 e 50 dias após a semeadura.

DILUIÇÃO(L/água): 1000-1500L As dosagens são apenas indicativas e podem variar devido ao clima e condicões de solo.

Importado por: RAINBOW DEFENSIVOS AGRÍCOLAS LTDA.

REGISTRO ESTABELECIMENTO MAPA nº EI: RS 006502-1

CNPJ: 10.486.463/0001-69

Avenida Carlos Gomes nº 258 – salas 1103/1106 – Boa Vista – Porto Alegre/RS – CEP: 90.480-000

Tel / Fax: (51) 3237-6414

Endereço eletrônico: www.rainbowagro.com.br e-mail: rainbowbrasil@rainbowagro.com

Produzido por: SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.

Endereço: 03001 LUJIAN ROAD, BINHAI ECONOMIC DEVELOPMENT AREA WEIFANG CITY, SHANDONG PROVINCE - China