

# CALFÉRTIL HIDRATADA

Corretivo de solo à base de hidróxido de cálcio e hidróxido de magnésio

**calfértil**  
acelerar é poder mais

## DESCRIÇÃO

A Calfértil é um corretivo de solo à base de hidróxido de cálcio e hidróxido de magnésio podendo ser utilizado como um fertilizante alcalino.

## CLASSIFICAÇÃO

Corretivo de solo de ação rápida.

## COMPOSIÇÃO

Hidróxido de cálcio e hidróxido de magnésio micropulverizada.

Produto	Fábrica	Óxidos			Análise elementar		Poder de Neutralização	
		CaO (%)	MgO (%)	Soma de Óxidos	Ca (%)	Mg (%)	PN	PRNT
Calfértil H - Dolomítica	Itapeva	40	27	67	28	16	137	131
Calfértil H - Dolomítica	Itaú de Minas	50	10	60	35,75	6,03	114	110

## INDICAÇÃO

A Calfértil é indicada para a correção do solo e possui maior concentração de nutrientes que os calcários agrícolas convencionais. Produto de ação mais rápida e altamente solúvel, percola para as camadas mais inferiores do solo, sem incorporação. Além de corrigir a acidez do solo, a Calfértil neutraliza o alumínio tóxico em profundidade, aumenta a eficiência dos fertilizantes, disponibiliza nutrientes para as plantas e melhora as propriedades físico-químicas do solo, proporcionando maior aeração e favorecendo o desenvolvimento das raízes.

## VANTAGENS

A Calfértil renova em dias seu solo, com imediata disponibilidade de alto teor de Cálcio (Ca) e Magnésio (Mg), no prazo que sua plantação demanda.

Para atingir o potencial máximo, seu solo pede resultado acelerado.

# CALFÉRTIL HIDRATADA

Corretivo de solo à base de hidróxido de cálcio e hidróxido de magnésio

**calfértil**  
acelerar é poder mais

## APLICAÇÃO

### Dosagem:

De posse da análise de solo, consultar um Engenheiro Agrônomo para efetuar o cálculo da dosagem a ser utilizada.

### Equipamentos:

- Aplicador com rosca sem fim, tipo cocho (ideal);
- Aplicador de discos (recomenda-se instalação de abafador nas laterais do equipamento para evitar deriva).

### Rendimento:

- O rendimento irá variar de acordo com a acidez do solo e tipo de cultura.
- A dosagem será determinada por análise laboratorial do solo.

### Cuidados:

- Utilizar equipamentos de proteção individual, como óculos e luvas de borracha, etc.
- Armazenar em local seco, coberto e fora do alcance de crianças e animais.
- Em caso de contato com a pele, lavar com água e sabão. Se houver ressecamento da pele, aplicar um creme hidratante.
- Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água em abundância e procurar orientação médica. Em caso de ingestão, tomar água ou leite quente em abundância e procurar orientação médica. Não provocar vômito.

## ARMAZENAGEM

Os sacos devem ser armazenados sobre estrados, distantes, no mínimo, 30 cm das paredes, em local coberto, seco e arejado. As pilhas deverão ter, no máximo, 12 sacos de altura.

## VALIDADE

Validade do produto indeterminada, se mantidas as condições de armazenamento. Validade nacional conforme legislação vigente.

# CALFÉRTIL HIDRATADA

Corretivo de solo à base de hidróxido de cálcio e hidróxido de magnésio

**calfértil**  
acelerar é poder mais

## OBSERVAÇÕES GERAIS

- Impróprio para alimentação humana e animal;
- Uso exclusivo como corretivo de acidez de solo e fonte de cálcio e magnésio;
- Dosagem e aplicação: seguir orientação do engenheiro agrônomo;
- Estocagem: conservar em local seco e ventilado, sem contato com o solo ou outros produtos;
- Produto em contato com a pele pode causar queimaduras;
- Durante o manuseio, utilizar: óculos, luvas, máscara, calça comprida, camisa de manga longa, calçado fechado e chapéu.

## APRESENTAÇÃO

Sacos de 20kg nas duas unidades e Big Bag disponível apenas em Itapeva – SP.

## TRANSPORTE E SEGURANÇA

### Transporte

A Calfértil não está enquadrada na portaria de transporte de produtos perigosos (Resolução ANTT n 420 de 12/02/2004).

### Manuseio

Utilizar EPI's adequados: luvas e botas impermeáveis, óculos de segurança química. Evitar contato com a pele e olhos; o contato prolongado com a pele pode causar dermatites. Não beber, comer ou fumar durante o manuseio; lavar as mãos antes de uma pausa ou depois do trabalho.

### Fogo

Produto não inflamável e não explosivo.

### Toxicidade

Produto não considerado tóxico, porém impróprio para o consumo humano.

## SEGURANÇA

Para mais detalhes, consultar a Ficha de Segurança do produto (FISPQ).

# CALFÉRTIL HIDRATADA

Corretivo de solo à base de hidróxido de cálcio e hidróxido de magnésio

**calfértil**  
acelerar é poder mais

## DÚVIDAS E DEMAIS INFORMAÇÕES

Telefone: 0800 701 9898

E-mail: vendas@viteragro.com.br

Site: viteragro.com.br

FICHA TÉCNICA FOI ATUALIZADA EM 18 DE JUNHO DE 2024