

ÓXIDO DE CÁLCIO E MAGNÉSIO



Pelo processo de calcinação e moagem fina (100% das partículas) ocorre uma concentração do seu poder corretivo, superior entre 3,3 a 5 vezes aos calcários agrícolas.

○ ÓXIDO DE CÁLCIO E MAGNÉSIO BKF

é um ferticorretivo que combina a alta reatividade dos óxidos, permitindo além da rápida e eficiente correção da acidez e neutralização do alumínio tóxico, ao fornecimento de cálcio e magnésio em alta concentração e prontamente disponível às plantas.

- Reatividade imediata no solo
- Não necessita incorporação devido alta solubilidade
- Combina propriedades corretivas e nutricionais (Ca e Mg)
- Resposta de 3,3 a 6 vezes superior aos corretivos tradicionais
- Diminui acidez do solo e melhora o aproveitamento dos nutrientes
- Maior produtividade e retorno econômico



BKF REPRESENTAÇÕES AGRÍCOLAS LTDA

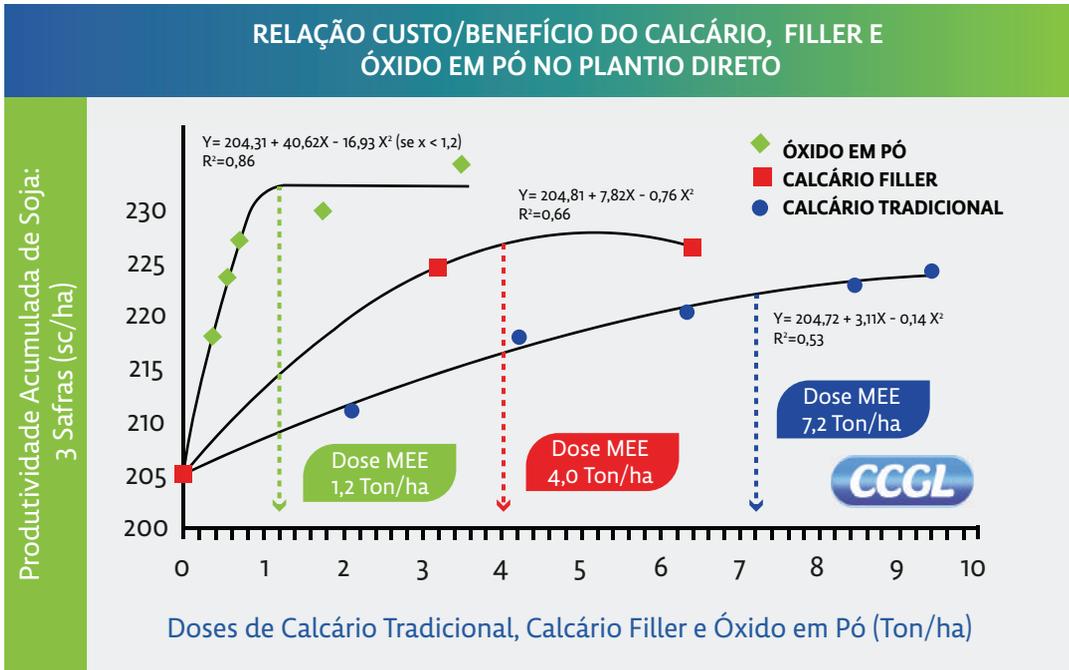
R PAISSANDU, 213 APT 604 - Centro - Passo Fundo - RS

CEP 99010-100 - Fone/Whats: (54) 99983.2811 / (54) 99669.3970



Bekaef
Soluções Agrícolas

RETORNO FINANCEIRO DO USO DE ÓXIDOS EM PLANTIO DIRETO



BENEFÍCIOS PARA CLIENTES BEKAEF



TECNOLOGIA

Pesquisa em Inovação para o aprimoramento de produtos para aumento da produtividade no campo.



ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Atendimento especial para o produtor, oferecendo melhor opção de produtos de forma personalizada e única.



LOGÍSTICA

Facilidade logística. Garantia de melhor custo benefício no frete e segurança na entrega no prazo estipulado.

Análise econômica após 3 anos de aplicação de calcário tradicional, calcário filler e óxido em pó aplicados na superfície do solo sob SPD. Cruz Alta, RS 2022.

Parâmetros da Análise Econômica	Calcário	Filler	Óxido em Pó
Dose máxima de eficiência econômica - MEE (Ton/ha)	7,21	4,00	1,20
Custo do corretivo - posto em Cruz Alta/RS (R\$/Ton)	175,00	290,00	900,00
Investimento em corretivos (R\$/ha)	1.262,40	1.155,19	1.079,47
Incremento de produção na dose de MEE (sc/ha)	15,15	19,09	24,36
Incremento na receita bruta (R\$/ha)	2.499,65	3.150,00	4.019,68
Retorno Econômico pela calagem (R\$/ha)	1.237,25	1.994,81	2.940,21

Fonte: Boletim Técnico CCGL No 105 - Fiorin (2022) - Cruz Alta - RS. MEE: Dose de máxima eficiência econômica. Custos 175,00, 290,00 e 900,00 por ton de calcário, filler e óxido em pó, respectivamente (posto em Cruz Alta/RS) e R\$ 165,00 pelo saco de 60 Kg de soja.

O controle de qualidade rigoroso, na seleção da matéria-prima desde a extração, como no processo de calcinação, que ocorre à temperaturas controladas em fornos industriais especiais, aliado a separação das pedras não devidamente calcinadas, mantém a alta qualidade e solubilidade do produto. .

