

MEIO PARA BEAUVERIA E METARHIZIUM
Meio Desidratado**Apresentação**

Balde com 10kg.

Método de esterilização

Não estéril.

Aplicação

Meio de cultura destinado à multiplicação de Beauveria e Metarhizium em processos fermentativos “on farm”.

Modo de usar

Dissolver 20g do produto em 1 litro de água e esterilizar para o uso. Seguir os procedimentos de análises de acordo com a metodologia adotada pelo laboratório.

Controle de Qualidade

Teste	Resultado
Beauveria bassiana ATCC 3161	Crescimento bom com turvação do meio
Metarhizium anisopliae ATCC 4432	Crescimento bom com turvação do meio
Aspecto visual	Meio desidratado: pó fino, bege escuro, de livre escoamento, homogêneo, livre de material estranho, pode sofrer compactação. Solução 2%: meio líquido, amarelo claro a claríssimo, límpido, pode apresentar leve precipitado.
pH à 25°C	

Interpretação dos resultados

O crescimento microbiano é evidenciado através da turvação do meio. Havendo crescimento, realizar análise microscópica, subcultura em meios seletivos e testes bioquímicos para identificar os gêneros e espécies isolados, se necessário.

Precauções e cuidados especiais

Produto destinado apenas para o uso em diagnóstico *in vitro*.

Uso restrito por profissionais. Não inalar ou ingerir.

Não utilizar o produto fora do prazo de validade, com sinais de contaminação e com alterações de cor. Na presença de contaminação o produto deve ser imediatamente descartado.

Não utilizar o produto com embalagem rompida ou violada.

Conservação

Meio desidratado: Conservar entre 10-35°C em local seco e ao abrigo da luz.

Validade

2 anos a partir da data de fabricação.

Descarte do produto

Após o uso, o produto deve ser tratado na unidade geradora antes da disposição final ambientalmente adequada, conforme as regulações oficiais.

Garantia da Qualidade

A bioBoaVista garante a qualidade de seus produtos desde que sejam utilizados conforme as respectivas instruções de uso e em referências nacionais e internacionais. A bioBoaVista não se responsabiliza pela utilização de seus produtos para outra finalidade diferente da descrita e aprovada pela companhia. Todos os diagnósticos clínicos devem ser analisados em conjunto com evidências clínicas e não apenas com resultados laboratoriais.