

KIT BOTA E LUVA**Apresentação**

Par de luvas nitrílicas e par de botas plásticas estéreis.

Método de esterilização

Irradiação gama.

Aplicação

Ferramenta ideal para evitar a contaminação do swab utilizado na coleta asséptica de amostras para monitoramento ambiental.

Modo de usar

Após paramentação adequada e higienização das mãos, abrir a embalagem do kit, retirar as botas plásticas e calçá-las, em seguida retirar as luvas e calçá-las.

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

Transporte e conservação em temperatura ambiente 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.