

## Fortress\*7

### Bacterina Toxóide contra Carbúnculo Sintomático, Gangrena Gasosa e Enterotoxemia dos Bovinos

#### **Uso Veterinário**

#### **Composição:**

O produto é constituído de culturas padronizadas e inativadas de *Clostridium chauvoei*, *C. novyi*, *C. septicum*, *C. sordellii*, *C. perfringens* tipos C e D, adicionados de saponina como adjuvante.

#### **Indicações:**

É indicada para vacinação de bovinos sadios como um dos componentes da prevenção contra doenças causadas por *Clostridium chauvoei* – *septicum* – *novyi* – *sordellii* – *perfringens* tipos C e D, nesta espécie animal. Embora as doenças causadas por *C. perfringens* tipo B não sejam um problema significativo em muitos locais, imunidade também é provida por esta vacina, através da beta toxina do tipo C e do toxóide epsilon do tipo D.

#### **Modo de usar e dosagens:**

Agite antes de usar.

Utilize técnicas de assepsia para aplicar o produto.

Administre a dosagem de 5 mL por via subcutânea.

A vacinação inicial deve ser feita em duas doses com 4 – 6 semanas de intervalo entre elas. Proceda revacinação anual, com dose única.

#### **Precauções e período de carência:**

Conservar à temperatura entre 2 e 8°C. Não congelar.

Usar todo o conteúdo do frasco depois de aberto.

Não vacinar dentro de 21 dias antes do abate.

Inflamação transitória pode ocorrer no local da aplicação, após o uso do produto.

Como qualquer produto biológico, reação anafilática pode ocorrer após uso da vacina.

Nestes casos, usar epinefrina ou equivalente e terapia de suporte adequada ao caso.

Embora o produto tenha se mostrado eficaz nos testes de campo, alguns animais podem ser incapazes de desenvolver, ou manter, uma resposta imunológica adequada. Estes casos podem ocorrer se os animais estiverem estressados, mal nutridos, parasitados ou incubando alguma doença infecciosa.

Fortress\*7

Bacterina Toxóide contra Carbúnculo Sintomático,  
Gangrena Gasosa e Enterotoxemia dos Bovinos

Licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 5.893 em 05/03/97.

**Apresentação:** Frasco ampola de vidro contendo 50 e 250 mL