

**Composição:** Cada dose do produto contém:

Suspensão inativada de vírus da Doença de Gumboro, cepa Lukert, contendo pelo menos  $10^{6,5}$  DICT<sub>50</sub>.

Suspensão inativada de vírus da Doença de Gumboro, cepa 28-1, contendo pelo menos  $10^{4,5}$  DIE<sub>50</sub>.

Suspensão inativada de Reovírus, cepa 1733, contendo pelo menos  $10^{7,7}$  DICT<sub>50</sub>.

Suspensão inativada de Reovírus, cepa 2408, contendo pelo menos  $10^{7,7}$  DICT<sub>50</sub>.

**Indicações:** Para a revacinação de galinhas reprodutoras sadias como medida auxiliar na prevenção da doença

de Gumboro causada por cepas padrões e variantes e infecções por Reovírus que causam a síndrome de má absorção.

Confere altos níveis de anticorpos maternos que são transferidos para a progênie das aves vacinadas e auxiliam na prevenção dos sinais clínicos e lesões associadas com a doença de Gumboro e as Reovirose.

**Dosagem:** Injetar 0,5 mL por via intramuscular ou subcutânea (na região inferior do pescoço), usando equipamento estéril e técnica de vacinação asséptica. Vacinar somente aves sadias. Para aves estimuladas imunologicamente por vacinação ou exposição prévia ao antígeno, indica-se o uso de dose única entre 16 e 22 semanas de idade, ou aproximadamente 4 semanas antes da entrada em postura.

# Poulvac® Maternavac IBD-Reo

**Vacina inativada contra a Doença  
de Gumboro e Reovírus, emulsionada  
em adjuvante oleoso.**

## USO VETERINÁRIO

**Conteúdo: 500 mL (1.000 doses)**

**zoetis**

**Advertência:** Em caso de injeção acidental em humanos, procurar assistência médica imediatamente.

**Precauções:**

Conservar em temperatura entre 2 °C e 8 °C. Não congelar. Agitar bem antes de usar. Não vacinar no período de 42 dias que antecede ao abate. Uma vez aberto o frasco, usar todo o conteúdo.

Gentamicina e Anfotericina B são adicionados como conservantes.

Venda sob prescrição e aplicação sob orientação do Médico Veterinário.