

# NEW-BRONK-GUMBOR-REO-SHS

## USO VETERINÁRIO

NEW-BRONK-GUMBOR-REO-SHS, vacina contra as Doenças de Newcastle, Bronquite Infecciosa das Aves, Gumboro-amostra Standard GBV-8 e Gumboro - amostra variante 1084-E cultivados em ovos embrionados de galinhas SPF (Specific Pathogen Free) e contra a Artrite Viral amostras S 1133, 1733 e 2408, e contra a Síndrome da Cabeça Inchada-amostras SHS 119/95-BR e TRTV-BR, cultivadas em cultura celular de embriões de galinhas SPF, inativada e emulsionada.

### APRESENTAÇÃO

O Produto é apresentado em frascos de 500 mL, sob a forma de emulsão, contendo 1000 doses de 0,5 mL.

### MODO DE USAR

NEW-BRONK-GUMBOR-REO-SHS é administrada por via INTRAMUSCULAR, no músculo do peito, na dose de 0,5 mL, utilizando agulha 10 x 10 ou 10 x 8. Recomenda-se trocar de agulha a cada 500 aves. A melhor época para sua aplicação é quando as aves atingirem a idade de 14 a 18 semanas. O uso desta vacina, todavia, pode ser modificado, a critério do Médico Veterinário.

### IMUNIDADE

A vacina produz o "pico" de imunidade somente 28 dias após sua aplicação quando atingirá altos níveis de anticorpos e protegerá as aves contra as doenças indicadas.

Pela característica do adjuvante ser em micro emulsão oleosa promove uma melhor reação imunitária induzindo à formação de altos níveis de anticorpos protetores e por liberar o antígeno lentamente, induz uma imunidade bem mais duradoura.

### IMPORTANTE

- Aves mal nutridas, fracas ou com doenças intercorrentes (DCR, coccidiose, verminose e outras) não devem ser vacinadas por não responderem satisfatoriamente à imunização, além de apresentarem reação local intensa em função do baixo desenvolvimento da massa muscular no ponto de inoculação.
- Todas as aves susceptíveis de um lote devem ser vacinadas ao mesmo tempo. Se isso não for possível, as não vacinadas devem ser mantidas sob estrita separação.
- Não vacinar aves durante o período de postura.
- A vacina deve ser conservada entre 2ºC e 8ºC. Verificar no rótulo do produto seu prazo de validade que é de 2 (dois) anos após a data da fabricação.
- Depois de aberto o frasco a vacina não se conserva.
- Por ser uma vacina oleosa recomenda-se que seja injetada lentamente, garantindo assim que a dose total seja aplicada.
- No momento da aplicação o produto deverá estar entre 20ºC e 30ºC a fim de facilitar sua utilização e evitar também intensas reações locais provocadas pela alta viscosidade do óleo mineral gelado.
- A inoculação accidental de vacina oleosa, no homem, pode causar séria reação local. O serviço médico deverá ser advertido imediatamente, e informado de que se trata de vacina em emulsão oleosa.

### AGITAR O FRASCO ANTES E DURANTE O USO DA VACINA.

Usar seringas e agulhas bem limpas e esterilizadas por fervura durante 20 minutos ou por autoclavação.

**MANTER ESTE E QUALQUER MEDICAMENTO FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.  
VENDA SOB PRESCRIÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO O USO DESTA VACINA DEVE ESTAR SOB A SUPERVISÃO DE UM MÉDICO VETERINÁRIO.**

### OBSERVAÇÃO

- As partidas de vacina são cuidadosamente preparadas e sofrem no laboratório todas as provas de pureza, segurança e eficiência, de acordo com os requisitos do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento do Brasil.
- Os resultados satisfatórios desta vacina dependem de sua conservação, transporte, manejo e modo de sua administração, assim como o estado sanitário das aves.

Lic. no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 8.974 em 04/10/04.

Resp. Téc. Méd. Vet.:

Dr. Antonio Roberto Alves Corrêa

CRMV-SP 1431

Proprietário/Fabricante:

Laboratório Bio-Vet S/A

R. Cel. José Nunes dos Santos, 639

06730-000 - Vargem Grande Paulista - SP

CNPJ 60.411.527/0001-30

INDÚSTRIA BRASILEIRA