

# CATÁLOGO DE PRODUTOS VETERINÁRIOS



[labovet.com.br](http://labovet.com.br)

**LABO  
NET**  
PRODUTOS VETERINÁRIOS



Cultivando **saúde**,  
impulsionando o  
**sucesso** e produzindo  
a fórmula do **bem-estar animal**.

| A FÓRMULA DO BEM-ESTAR ANIMAL

**LABO**  
**VET**  
PRODUTOS VETERINÁRIOS

# História do Labovet



Em 1990, iniciaram-se em Feira de Santana-BA as atividades do **Labovet Produtos Veterinários**, que desde o início tem como foco promover a saúde animal de forma única.

Avançando com passos firmes, o Labovet se desenvolveu por meio de uma trajetória de crescimento e inovação, consolidando-se como referência para outros laboratórios, principalmente na produção de biológicos.

Em seu portfólio, a empresa oferece uma renomada linha de vacinas, vitaminas, carrapaticidas, antiparasitários, estimulantes, além de produtos para higiene e embelezamento destinados a animais de criação e de produção. Todo o processo produtivo é realizado por equipe altamente especializada, seguindo um **rigoroso controle de qualidade e segurança**, atendendo todas as normas e regulamentações exigidas pelo Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA).

Com uma vasta rede de representantes e distribuidores espalhados por todo o Brasil, o Labovet também marca presença internacionalmente, atendendo a diversos países da América Latina, África e Ásia. Toda a logística é projetada para maximizar e oferecer as melhores soluções e alternativas em Medicina Veterinária.

Fundamentada em valores como **ética, respeito, qualidade e transparência**, a missão do Labovet é fornecer produtos seguros e de alta qualidade para atender às necessidades dos clientes e promover o bem-estar dos colaboradores, com responsabilidade ambiental.

São mais de 3 décadas de experiência e investimentos para melhoria contínua, com o objetivo de oferecer o que há de melhor em soluções e alternativas para a saúde e bem-estar animal.







**Vacinas**  
**Grandes**  
**Animais**

# Vacina StarVac®

VACINA POLIVALENTE contra Botulismo Tipo C e D, Carbúnculo Sintomático, Gangrena Gasosa, Enterotoxemia, Doença do Rim Polposo, Hepatite Necrótica e Morte Súbita.



## COMPOSIÇÃO:

Produzida a partir de toxinas obtidas através de culturas de *Clostridium septicum*, *C. botulinum* C e D, *C. perfringens* B, C e D, *C. novyi* tipo B e *C. sordellii* e uma bacterina obtida através da cultura de *C. chauvoei*, inativadas pelo formol e adsorvidas pelo hidróxido de alumínio gel.

## INDICAÇÕES:

Profilaxia de Botulismo C e D, do Carbúnculo Sintomático (Peste da Manqueira), da Gangrena Gasosa, Enterotoxemia Hemorrágica, Doença do Rim Polposo, Hepatite Necrótica Infecciosa e Morte Súbita dos ruminantes.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar por via subcutânea, observando-se os cuidados usuais de assepsia.

**Bovinos:** 5 mL

**Ovinos e caprinos:** 2 mL.

## ESQUEMAS DE VACINAÇÃO:

**ANIMAIS NÃO VACINADOS:** 1ª dose aos 4 meses de idade e a 2ª dose revacinar 4 semanas após a 1ª vacinação.

**Obs.:** Filhos de mães não vacinadas devem receber a 1ª dose a partir da 2ª semana de vida.

## ANIMAIS VACINADOS:

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente.

Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação.

Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos com 50 mL, contendo 10 doses\*.

Frascos com 100 mL, contendo 20 doses\*.

Frascos com 250 mL, contendo 50 doses\*.

\*Com base na dose indicada para bovinos.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. **NÃO CONGELAR.**

Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob o nº 7.774 em 21/05/01.

# NÃO DEIXE PARA DEPOIS O QUE VOCÊ PODE PREVENIR HOJE!

Mantenha seu rebanho  
saudável, produtivo e  
protegido contra as  
Clostridioses com  
**StarVac**<sup>®</sup>



Frascos de 50mL, 100mL e 250mL

**LABO  
NET**

CUIDE E PROTEJA COM LABOVET

   
**labovetbrasil**

Acesse o site e saiba mais:  
**labovet.com.br**



# Vacina Antirrábica Inativada para Herbívoros



## COMPOSIÇÃO:

Composta por suspensão de vírus fixo, cepa Pasteur (PV), produzida em cultivo celular, inativada por etilenimina binária (BEI) e adsorvida em hidróxido de alumínio gel.

## INDICAÇÃO:

Profilaxia da raiva em bovinos, ovinos, caprinos, equinos e muares.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

**Bovinos, ovinos e caprinos:** 2 mL pela via subcutânea ou intramuscular.

**Equinos e muares:** 2 mL via intramuscular.

Vacinar os animais a partir dos 3 meses de idade.

Animais primovacinaados deverão ser revacinados após 30 dias.

Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação. Não pode ser utilizada em animais silvestre. Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos com 20 mL, contendo 10 doses\*.

Frascos com 40 mL, contendo 20 doses\*.

Frascos com 50 mL, contendo 25 doses\*.

Frascos com 100 mL, contendo 50 doses\*.

\*Com base na dose indicada para bovinos.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. NÃO CONGELAR.

Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 6.197 em 25/11/97.





# Vacina Clostrimune 10TH

VACINA BACTERINA-TOXOIDE POLIVALENTE contra o Carbúnculo Sintomático, Gangrena Gasosa, Enterotoxemia Hemorrágica, Doença do Rim Polposo, Hepatite Necrótica, Morte Súbita, Edema Maligno, Tétano e Hemoglobinúria Bacilar.



## COMPOSIÇÃO:

Produzida a partir de toxinas obtidas através de culturas de *Clostridium septicum*, *C. novyi* tipo B, *C. sordellii*, *C. perfringens* tipo A, B, C e D, *C. tetani* e *C. haemolyticum* e uma bacterina obtida através da cultura de *C. chauvoei*, inativadas pelo formol e adsorvidas pelo hidróxido de alumínio gel.

## INDICAÇÕES:

Profilaxia do Carbúnculo Sintomático (Manqueira), Gangrena Gasosa, Enterotoxemia (Enterite Hemorrágica), Doença do Rim Polposo, Hepatite Necrótica, Morte Súbita, Edema Maligno, Tétano e Hemoglobinúria Bacilar dos bovinos, ovinos e caprinos.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, observando-se os cuidados usuais de assepsia.

**Bovinos:** 5 mL

**Ovinos e caprinos:** 2 mL.

## ESQUEMAS DE VACINAÇÃO:

**ANIMAIS NÃO VACINADOS:** 1ª dose aos 4 meses de idade e a 2ª dose 4 semanas após a 1ª vacinação.

Obs.: Filhos de mães não vacinadas devem receber a 1ª dose a partir da 2ª semana de vida.

Vacinar os cordeiros e cabritos aos 30 dias de idade, repetir após 4 semanas, e as ovelhas e cabras 30 a 40 dias antes da parição.

## ANIMAIS VACINADOS:

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação.

Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos com 50 mL, contendo 10 doses\*.

Frascos com 100 mL, contendo 20 doses\*.

Frascos com 250 mL, contendo 50 doses\*.

\*Com base na dose indicada para bovinos.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. NÃO CONGELAR. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob o nº 10.227 em 01/04/19.

# Vacina Clostrimune 8®

Contra o Carbúnculo Sintomático, Gangrena Gasosa, Enterotoxemia, Doença do Rim Polposo, Hepatite Necrótica Infecciosa, Morte Súbita e Tétano.



## COMPOSIÇÃO:

Produzida a partir de toxinas obtidas através das culturas de *Clostridium septicum*, *C. perfringens* B, C e D, *C. novyi* tipo B, *C. sordellii*, *C. tetani* e uma bacterina obtida através da cultura de *C. chauvoei*, inativadas pelo formol e adsorvidas pelo hidróxido de alumínio gel.

## INDICAÇÕES:

Profilaxia do Carbúnculo Sintomático (Manqueira) dos bovinos, ovinos e caprinos, Gangrena Gasosa dos bovinos, ovinos, caprinos e suínos, Enterotoxemia dos bovinos, ovinos, caprinos e suínos (Enterite Hemorrágica), Desintéria dos cordeiros (Enterite Necrótica), Doença do Rim Polposo em bovinos e ovinos, Hepatite Necrótica dos bovinos e ovinos, Morte Súbita e Tétano em bovinos, ovinos, caprinos e suínos.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, observando-se os cuidados usuais de assepsia.

**Bovinos:** 5 mL. Vacinar os bezerras aos 4 meses de idade, revacinando os primovacinados 4 semanas após a 1ª vacinação.

**Ovinos e Caprinos:** 3 mL. Vacinar os cordeiros e cabritos aos 30 dias de idade e as ovelhas e cabras 30 a 40 dias antes da parição.

**Suínos:** 3 mL. Vacinar as porcas dos 70 aos 90 dias de gestação e os leitões aos 60 dias.

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação.

Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos com 50 mL, contendo 10 doses\*.

Frascos com 100 mL, contendo 20 doses\*.

Frascos com 250 mL, contendo 50 doses\*.

\*Com base na dose indicada para bovinos.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. NÃO CONGELAR.

Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 7.274 em 28/03/00.

# Vacina contra o Botulismo



## COMPOSIÇÃO:

Composta pela associação das suspensões de *Clostridium botulinum* C e D inativadas pelo formol e adsorvidas pelo hidróxido de alumínio gel.

## INDICAÇÃO:

Profilaxia do Botulismo em bovinos, ovinos e caprinos.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, observando os cuidados usuais de assepsia.

**Bovinos:** 5 mL.

**Ovinos e Caprinos:** 2 mL.

Vacinar os animais a partir dos 4 meses de idade, revacinando os primovacinaos 4 semanas após a primeira vacinação.

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação.

Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos com 50 mL, contendo 10 doses\*.

Frascos com 100 mL, contendo 20 doses\*.

Frascos com 250 mL, contendo 50 doses\*.

\*Com base na dose indicada para bovinos.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. NÃO CONGELAR.

Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 3.741 em 24/05/91.



# Vacina contra a Brucelose Bovina

*Brucella abortus* - amostra B 19.



**BREVE LANÇAMENTO!**

## COMPOSIÇÃO:

Composta por suspensão de *Brucella abortus* amostra B 19 viva, contendo no mínimo 60 bilhões de germes viáveis, por dose vacinal.

**INDICAÇÃO:** Profilaxia da Brucelose bovina (Aborto contagioso ou Doença de Bang).

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, na região da paleta, observando os cuidados usuais de assepsia.

**Dose:** 2 mL.

Utilizar esta vacina somente em bezerras de 3 a 8 meses de idade.

**NÃO VACINAR MACHOS.**

## PREPARAÇÃO DO PRODUTO:

1. Usar seringas e agulhas estéreis.
2. Aspirar todo o conteúdo da fração líquida.
3. Reconstituir a fração liofilizada. Utilizar somente o diluente fornecido pelo fabricante.
4. Agitar até obter a completa reconstituição da pastilha.
5. Após a reconstituição, deverá ser usada imediatamente.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação. Os animais vacinados apresentam reação positiva a soro aglutinação até 120 dias ou mais. O vacinador deverá lavar e desinfetar as mãos após a aplicação. Todo o cuidado deve ser tomado para evitar o contato da vacina com a boca, olhos e pele, especialmente pele escoriada. Se ocorrer o contato, o local deve ser lavado com bastante água e se possível aplicar antisséptico. Para mais informações consulte a embalagem.

## APRESENTAÇÕES:

Frasco com 10 doses da fração liofilizada e 01 frasco com 20 mL da fração diluente para reconstituição.  
Frasco com 15 doses da fração liofilizada e 01 frasco com 30 mL da fração diluente para reconstituição.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. **NÃO CONGELAR.** Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

## VENDA SOB PRESCRIÇÃO E APLICAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 3.785 em 12/08/91.

# Vacina contra a Pasteurelose e Salmonelose Bovina Labovet



## COMPOSIÇÃO:

Constituída por cultivos de *Pasteurella multocida*, *P. haemolytica*, *Salmonella dublin* e *S. typhimurium*, inativados pelo formol e adsorvidos pelo hidróxido de alumínio gel.

## INDICAÇÃO:

Profilaxia da Pasteurelose e Salmonelose dos bovinos (septicemia hemorrágica e pneumoenterite).

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, observando-se os cuidados usuais de assepsia.

**Bovinos:** 3 mL.

Animais primovacinaos deverão receber uma 1ª dose a partir do 3º mês de vida e uma 2ª dose de reforço 15 a 20 dias após a primeira. Animais de cria deverão ser vacinados no terço final da gestação (1ª dose) e revacinados (2ª dose) 15 a 20 dias após a primeira dose. Seguir o esquema de vacinação revacinando todos os animais de 6 em 6 meses.

Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação.

Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frasco com 50 mL, contendo 16 doses\*.

Frasco com 100 mL, contendo 33 doses\*.

Frasco com 200 mL, contendo 66 doses\*.

Frasco com 250 mL, contendo 83 doses\*.

\*Com base na dose indicada para bovinos.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. **NÃO CONGELAR.**

Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 5.882 em 25/02/97.

# Vacina Anticarbunculosa

*Bacillus anthracis* viva.



## COMPOSIÇÃO:

Composta por suspensão de esporos da amostra Sterne do *Bacillus anthracis*, adicionada em salina glicero saponinada.

## INDICAÇÃO:

Profilaxia do Carbúnculo Hemático para bovinos, ovinos e caprinos.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, observando os cuidados usuais de assepsia.

**Bovinos:** 2 mL.

**Ovinos e Caprinos:** 1 mL. Vacinar a partir dos 4 meses de idade.

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação. Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos com 50 mL, contendo 25 doses\*.

Frascos com 100 mL, contendo 50 doses\*.

Frascos com 250 mL, contendo 125 doses\*.

\*Com base na dose indicada para bovinos.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. NÃO CONGELAR. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 3.747 em 14/06/91.

# Vacina Poly-Hepta®

VACINA POLIVALENTE contra o Carbúnculo Sintomático, Gangrena gasosa, Enterotoxemia, Doença do Rim Polposo, Hepatite Necrótica Infeciosa e Morte Súbita dos ruminantes



## COMPOSIÇÃO:

Produzida a partir de toxinas obtidas através de culturas de *Clostridium septicum*, *C. perfringens* B, C e D, *C. novyi* e *C. sordellii* e uma bacterina obtida através da cultura de *C. chauvoei*, inativadas pelo formol e adsorvidas pelo hidróxido de alumínio gel.

## INDICAÇÕES:

Profilaxia do Carbúnculo Sintomático (Manqueira) dos bovinos, ovinos e caprinos, Gangrena Gasosa dos bovinos, ovinos, caprinos e suínos, Hepatite Necrótica dos bovinos e ovinos, Desintéria dos cordeiros (Enterite Necrótica), Enterotoxemia dos bovinos, ovinos, caprinos e suínos (Enterite Hemorrágica), Enterotoxemia em bovinos e ovinos (Rim Polposo) e Morte Súbita em bovinos, ovinos, caprinos e suínos.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, observando-se os cuidados usuais de assepsia.

**Bovinos:** 3 mL. Vacinar os bezerros aos 4 meses de idade. Revacinar ao desmame.

**Ovinos e Caprinos:** 2 mL

Vacinar os cordeiros e cabritos aos 30 dias de idade e as ovelhas e cabras 30 a 40 dias antes da parição.

**Suínos:** 2 mL

Vacinar as porcas dos 70 aos 90 dias de gestação e os leitões aos 60 dias.

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação.

Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos com 50 mL, contendo 16 doses\*.

Frascos com 100 mL, contendo 33 doses\*.

Frascos com 250 mL, contendo 83 doses\*.

\*Com base na dose indicada para bovinos.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. NÃO CONGELAR.

Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 3.724 em 13/05/91.

# Vacina contra a Encefalomielite Equina Bivalente



## COMPOSIÇÃO:

Composta por suspensão de vírus tipo Leste e Oeste da Encefalomielite Equina, inativados pelo formol.

## INDICAÇÃO:

Profilaxia da Encefalomielite dos Equídeos do tipo Leste e Oeste.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via intramuscular ou intradérmica, observando os cuidados usuais de assepsia.

**Dose:** 1 mL.

Vacinar a partir dos 6 meses de idade e uma dose de reforço 7 dias após a 1ª vacinação.

Vacinar simultaneamente todo o rebanho, revacinar todos os animais que forem transferidos para outros locais ou exposições 21 dias antes (tempo necessário para se alcançar uma boa resposta imune).

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação.

Em caso de reações alérgicas (aumento de transpiração ou cólicas) aplicar Epinefrina ou Sulfato de Atropina e Anti-histamínicos. Concluir o esquema de vacinação preferencialmente até a primavera para proporcionar proteção eficaz no período de maior proliferação dos mosquitos transmissores da doença.

Para mais informações consulte a bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Caixa Isotérmica contendo 20 frascos com 1 mL e caixa acrílica contendo 20 frascos com 10 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. **NÃO CONGELAR.**

Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 7.203 em 26/01/00.



# Vacina Inativada contra o Garrotilho



## COMPOSIÇÃO:

Composta por suspensão de *Streptococcus equi* inativada pelo formol e adsorvida em hidróxido de alumínio gel.

## INDICAÇÃO:

Profilaxia do Garrotilho de Equinos e Muares.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via intramuscular profunda, observando os cuidados usuais de assepsia.

**Dose:** 2 mL.

Animais jovens entre 3 e 6 meses de idade, vacinar na dose recomendada, aplicando duas doses com intervalo de 6 a 8 semanas. Em animais adultos a vacinação deve ser feita de 6 em 6 meses.

Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação. Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Caixas Isotérmicas contendo 20 frascos com 2 mL. Frasco com 20 mL, contendo 10 doses\*.

\*Com base na dose indicada para equinos.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. NÃO CONGELAR. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 076 em 06/04/73.

# Vacina Monovalente contra o Carbúnculo Sintomático



## COMPOSIÇÃO:

Constituída por cultura de *Clostridium chauvoei*, inativada pelo formol e adsorvida pelo hidróxido de alumínio gel.

## INDICAÇÃO:

Profilaxia do Carbúnculo Sintomático dos bovinos, ovinos e caprinos (Peste da Manqueira).

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, observando-se os cuidados usuais de assepsia.

**Bovinos:** 2 mL.

Vacinar os bezerras aos 4 meses de idade. Revacinar ao desmame.

**Ovinos e caprinos:** 2 mL.

Vacinar os cordeiros ou cabritos aos 30 dias e as ovelhas ou cabras, 30 a 40 dias antes da parição.

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação.

Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos com 50 mL, contendo 25 doses\*, acondicionados em displays contendo 25 unidades.

Frascos com 100 mL, contendo 50 doses\*, acondicionados em displays contendo 25 unidades.

Frascos com 250 mL, contendo 125 doses\*, acondicionados em displays contendo 25 unidades.

\*Com base na dose indicada para bovinos.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, em temperatura ambiente, em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 3.791 em 26/08/91

# Vacina contra o Paratifo dos Bezerros



## COMPOSIÇÃO:

Composta pelas culturas de *Salmonella dublin* e *Salmonella typhimurium*, inativadas pelo formol, adicionadas em salina tamponada saponinada.

## INDICAÇÃO:

Profilaxia do Paratifo ou Diarreia dos Bezerros.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, observando-se os cuidados usuais de assepsia.

**Bezerros:** 2 mL. Vacinar dos 15 aos 30 dias de idade.

**Vacas em gestação:** 5 mL. Vacinar 30 dias antes do parto.

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação. Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos com 20 mL, contendo 10 doses\*.

Frascos com 50 mL, contendo 25 doses\*.

\*Com base na dose indicada para bezerros.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. NÃO CONGELAR. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 3.731 em 16/05/91.

# Vacina contra o Paratifo dos Leitões



## COMPOSIÇÃO:

Composta pelas culturas de *Salmonella cholerae suis* e *Salmonella cholerae suis* variedade Kunzendorf, inativadas pelo formol, adicionadas em salina tamponada saponinada.

## INDICAÇÃO:

Profilaxia do Paratifo ou Diarreia dos Leitões.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, observando-se os cuidados usuais de assepsia.

**Leitões:** 2 mL. Vacinar dos 15 aos 30 dias de idade.

**Porcas em gestação:** 5 mL. Vacinar 30 dias antes do parto.

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Adotar precauções necessárias para manejar fêmeas em gestação. Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos com 20 mL, contendo 10 doses\*.

Frascos com 50 mL, contendo 25 doses\*.

\*Com base na dose indicada para leitões.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. NÃO CONGELAR. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob 3.735 em 16/05/91.

# Vacina contra a Cólera e Tifo Aviário



## COMPOSIÇÃO:

Composta por suspensão aquosa de *Pasteurella multocida* e *Salmonella gallinarum*, inativadas pelo formol.

## INDICAÇÕES:

Profilaxia da Cólera e do Tifo Aviário.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via intramuscular (músculo do peito), observando os cuidados usuais de assepsia.

**Dose:** 1 mL.

1ª dose às 12 semanas de vida.

2ª dose às 15 semanas de vida.

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário, principalmente em casos de surto.

## ADVERTÊNCIA:

Não vacinar aves de granjas que façam parte do Programa de Sanidade Avícola.

## PRECAUÇÕES:

Não vacinar animais doentes, parasitados, subnutridos ou em condições de estresse. Não vacinar aves de granjas que façam parte do Programa de Sanidade Avícola.

Para mais informações consulte o rótulo-bula da vacina.

## APRESENTAÇÕES:

Frasco com 50 mL, contendo 50 doses\*.

\*Com base na dose indicada para aves.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C a 8°C. NÃO CONGELAR. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e ovos.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 7.050 em 03/08/99.





Farmacêuticos  
**Grandes**  
**Animais**

# ADE Labovet

Associação injetável de vitaminas A, D e E.



- ✓ **Acelera o crescimento e a engorda.**
- ✓ **Corrige deficiências vitamínicas.**
- ✓ **Ganho em produção.**
- ✓ **Aumenta a fertilidade.**
- ✓ **Aumento de resistência a infecções.**

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Vitamina A.....	20.000.000 UI
Vitamina D3.....	5.000.000 UI
Vitamina E.....	6.800 UI
Veículo oleoso q.s.p.....	100,0 mL

## INDICAÇÕES:

Atua corrigindo as hipovitaminoses e avitaminoses primárias e secundárias. Indicado para acelerar o crescimento e a engorda; Prevenir o raquitismo, a osteomalácia e a osteoporose; Aumentar a fertilidade, aumentando consequentemente os nascimentos; Aumentar a produção de carne, leite, lã e ovos; Prevenir e curar degenerações musculares e aumentar a resistência às infecções; Prevenir e curar a cegueira noturna.

## MODO DE USAR:

Administrar por via intramuscular ou subcutânea.

Em aves recomenda-se a via subcutânea.

**Bovinos e Equinos:** Adultos em engorda: 5 mL de 90 em 90 dias;

**Vacas gestantes/Lactantes:** 5 mL de 60 em 60 dias;

**Bezerros:** 1 mL para 50 Kg/PV de 30 em 30 dias.

**Ovinos e Caprinos:** Reprodutores: 2 mL de 60 em 60 dias;

Animais novos: 0,5 mL de 60 em 60 dias.

**Suínos:** Reprodutores: 3 mL de 60 em 60 dias; Capadetes: 1 mL de 60 em 60 dias; Leitões: 0,5 mL de 60 em 60 dias.

**Aves:** Adultos: 0,5 mL de 90 em 90 dias; Jovens: 0,3 mL de 90 em 90 dias.

Alterações no modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## PRECAUÇÕES:

Consulte a bula ou rótulo-bula do produto.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos contendo 10 mL, 50 mL, 100 mL, 200 mL e 250 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, em local seco e fresco, com temperatura entre 15°C e 30°C, ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate, leite e ovos.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE A BULA OU O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.



# Anemovit®

Solução injetável antianêmica, tônica e reconstituente.



- ✓ Trata e controla anemias e seus distúrbios.
- ✓ Solução energizante.

## FÓRMULA:

Cada 5 mL contém:

Glicerofosfato de Ferro.....	0,125 g
Cafeína.....	0,500 g
Cloreto Cobaltoso.....	0,010 g
Vitamina B12 (Cianocobalamina).....	2.000,00 mcg
Veículo aquoso q.s.p.....	5,000 mL

## INDICAÇÕES:

Tratamento e controle das anemias ferroprivas de origem parasitária, toxinfeciosa, desequilíbrio nutricional e metabólico; anemias macrocíticas causadas por deficiência de vitamina B12 e anemias normocíticas provenientes de hemorragias.

## MODO DE USAR:

Administrar por via intramuscular.

**Bovinos e Equinos adultos:** 5 a 10 mL.

**Bezerros a partir de 1 mês:** 3 a 5 mL.

**Caprinos e Ovinos adultos:** 3 mL.

Aplicar as dosagens acima, em dias alternados, até completar 10 injeções. Repetir outra série de 10 injeções, após um mês de intervalo, caso seja necessário.

Alteração na posologia a critério do Médico Veterinário.

## PRECAUÇÕES:

Consulte a bula do produto.

## APRESENTAÇÕES:

Ampolas contendo 10 mL e frascos contendo 20 mL, 50 mL e 100 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar, em temperatura ambiente (15°C e 30°C) e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE A BULA DO PRODUTO.

# Cálcio Glicosado Labovet

Associação injetável de cálcio, fósforo, magnésio e dextrose.



- ✓ Ideal para carências de cálcio, fósforo e magnésio.
- ✓ Combate intoxicações e acetonemias.

## FÓRMULA:

Cada 100mL contém:

Gluconato de Cálcio.....	21,0 g
Glicerofosfato de Cálcio.....	2,0 g
Cloreto de Magnésio.....	5,0 g
Dextrose.....	5,0 g
Ácido Bórico.....	2,0 g
Veículo aquoso q.s.p.....	100,0 mL

## INDICAÇÕES:

Hipocalcêmias antes, durante e após o parto; paresias, paralisias e tetanias das pastagens, das viagens e do parto; estados alérgicos (eczemas, urticárias e choques medicamentosos); intoxicações (BHC, DDT, canfeno, clorados e outros), acetonemias.

## MODO DE USAR:

Administrar por via intravenosa (lentamente). Pode ser usado também pelas vias subcutânea e intramuscular, dividindo a dose e injetando em lugares diferentes.

**Bovinos e Equinos adultos:** 100 mL a 200 mL.  
**Bezerros, Potros, Ovinos, Caprinos e Suínos:** 10 mL a 50 mL.  
**Leitões e Caninos:** 5 mL a 10 mL.

Alteração no modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## PRECAUÇÕES E ANTÍDOTO:

Consultar o rótulo-bula do produto.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos contendo 200 mL e 500 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar em local seco e fresco, com temperatura entre 15°C e 30°C, ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.

# Carbeson®

Ectoparasiticida para pulverização no combate de carrapatos e bernes.



- ✓ Rebanho livre de carrapatos e bernes.
- ✓ Pode ser usado em todas as épocas do ano.

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Diclorvós (DDVP).....60,0 g

Clorfenvinfós.....15,0 mL

Emulsionante e veículo\* q.s.p.....100,0 mL

\*alquil aril sulfonato de cálcio e xilo

## INDICAÇÕES:

Combina a ação carrapaticida e bericida do Diclorvós + Clorfenvinfós. Com uma única aplicação, combate o carrapato (*Rhipicephalus microplus*) e berne (*Dermatobia hominis*) em bovinos.

## MODO DE USAR:

Administrar por via tópica (externa). Preparar a diluição (1:400) no momento do uso, de acordo com a tabela abaixo. Aplicar sobre o animal com auxílio de um pulverizador, 1 litro da mistura para cada 100 kg de peso vivo.

Animais com peso  $\geq 500$  kg, aplicar 5 litros da mistura, até que o corpo fique totalmente molhado, principalmente nas regiões mais infestadas pelos parasitas. Em gado leiteiro, aplicar após a ordenha.

Quantidade de Carbeson®	Quantidade de Água
12,5 mL	5 litros
25,0 mL	10 litros
50,0 mL	20 litros
75,0 mL	30 litros
100,0 mL	40 litros
250,0 mL	100 litros

Alterações na posologia e modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## MODO DE PREPARO:

- 1 – Colocar um pouco de água potável num recipiente limpo;
- 2 – Medir a quantidade desejada de Carbeson®, cuidando que o produto não entre em contato com a pele e nem seja aspirado;
- 3 – Adicionar o produto ao recipiente, misturando com um bastão (pré-mistura);
- 4 – Completar o volume com água de acordo com tabela acima;
- 5 – Transferir a mistura para um pulverizador.

**AGITAR BEM A MISTURA ANTES DE USAR.**

## ADVERTÊNCIAS:

Aplicar o produto após ordenha. Não utilize concentrações mais elevadas e nem com outro medicamento fosforado simultaneamente. Não é recomendável a aplicação deste produto em vacas no último mês de gestação. Não é aconselhável banhar animais debilitados, estressados ou sedentos. Evitar a aplicação deste produto nas horas de sol e calor intenso.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos contendo 50 mL, 250 mL e 1 L.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, em local seco e fresco, à temperatura ambiente (entre 15 °C e 30 °C), ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

**BOVINOS:** ABATE – 10 DIAS; LEITE – 2 DIAS.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE A BULA OU O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.

# Fluido Veterinário Labovet

Anti-inflamatório e analgésico tópico em spray.



- ✓ Ideal contra dores musculares e lesões.
- ✓ Combina ação da Terebintina, Salicilato de Metila e Cânfora

## FÓRMULA:

Cada 100mL contém:

Essência de Terebintina.....	10,0 mL
Salicilato de Metila.....	5,0 g
Cânfora.....	1,0 g
Veículo q.s.p.....	100,0 mL

## INDICAÇÕES:

Solução anti-inflamatória e analgésica de uso tópico para bovinos, equinos, ovinos, caprinos, suínos, caninos e aves. É indicado nas entorses, distensões musculares e dos tendões, reumatismo, bursites e qualquer lesão traumática do tecido subcutâneo. Também é usado em cavalos de corrida.

## MODO DE USAR:

Pulverizar o produto na região afetada e em seguida massagear. Fazer de 3 a 4 aplicações diárias até a cura. Não enxaguar o local da aplicação.

Alteração no modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos contendo 100 mL e 200 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar em local seco e fresco, com temperatura entre 15°C e 30°C, ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate, leite e ovos.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.

# Equimag Pasta 10%

Anti-helmíntico oral de amplo espectro para equídeos.



✓ Elevado poder ovicida.

## FÓRMULA:

Cada 100 g contém:

Mebendazol.....10,0 g

Veículo q.s.p .....100,0 g

## INDICAÇÕES:

Controle e tratamento dos principais helmintos parasitas dos equídeos como: *Strongylus vulgaris*, *S. equinus*, *S. edentatus*, *Parascaris equorum* e *Oxyuris equi*. O produto também tem elevado poder ovicida.

## MODO DE USAR:

Após certificar-se do peso correto do animal, observar a graduação existente na seringa, girar o anel, ajustando-o no êmbolo de acordo com o peso vivo do animal a ser tratado. Introduzir a extremidade da seringa na boca do animal e pressionar o êmbolo até o anel.

## Tabela de dosagem:

Peso Vivo	Quantidade de Equimag
Até 150 kg	7,50 g
Até 300 kg	15,0 g
Até 450 kg	22,5 g
Até 600 kg	30,0 g

Alteração da posologia a critério do Médico Veterinário.

## APRESENTAÇÃO:

Seringa plástica contendo 30 g.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, em local seco e fresco, com temperatura entre 15 °C e 30 °C, ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos. Não reutilize embalagens vazias.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

**EQUÍDEOS:** ABATE – ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER APLICADO EM EQUINOS DESTINADOS AO ABATE.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.

# Maghorse® Antisseptic Shampoo Com Silicone

Shampoo neutro antisséptico com silicone para equinos.



- ✓ Protege o animal contra fungos e bactérias.
- ✓ Pêlos mais macios e hidratados com silicone.

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Triclosan.....	0,2 g
Lauril Éter Sulfato de Sódio.....	24,0 g
Dietanolamina de Ácido Graxo de Coco.....	2,5 g
Silicone.....	1,0 g
Água deionizada q.s.p.....	100,0 mL

## INDICAÇÕES:

Shampoo aniônico neutro, que ao mesmo tempo que higieniza e embeleza, tem ação antisséptica contra bactérias e fungos. Possui em sua fórmula o silicone, que protege os pelos formando uma fina camada hidrofóbica, impedindo que estes se desidratem.

## MODO DE USAR:

Administrar por via tópica. Molhar previamente o animal, aplicar o shampoo com movimentos circulares até produzir espuma por todo o corpo. Deixá-lo coberto pela espuma por aproximadamente 3 minutos e enxaguar. Repetir a operação, caso seja necessário.

Alterações na posologia ou modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## PRECAUÇÕES:

Consultar rótulo-bula do produto.

## APRESENTAÇÃO:

Frascos contendo 1 L e 5 L.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, em local seco e fresco, à temperatura ambiente (entre 15°C e 30°C), ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

EQUINOS: ABATE – CARÊNCIA ZERO.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.

# Maghorse® Plus Pasta 10%

Anti-helmíntico oral de largo espectro para equídeos.



- ✓ **MEBENDAZOL+TRICLORFON, dupla ação contra vermes indesejados.**
- ✓ **Combate os ovos e vermes adultos.**
- ✓ **Trata animal de até 550 kg.**

## FÓRMULA:

Cada 100 g contém:

Mebendazol..... 10,0 g  
Triclorfon..... 52,5 g  
Veículo q.s.p ..... 100,0 g

## INDICAÇÕES:

Atua no controle e tratamento dos principais helmintos parasitas dos equídeos como: *Strongyloides westeri*, *Strongylus vulgaris*, *S. equinus*, *S. edentatus*. Eficaz também sobre formas larvares de *Gasterophilus intestinalis*, *Gasterophilus nasalis* e *Habronema*. O produto também tem elevado poder ovicida.

## MODO DE USAR:

Após certificar-se do peso correto do animal, e observar a graduação existente na seringa, girar o anel, ajustando-o no êmbolo de acordo com o peso vivo do animal a ser tratado. Introduzir a extremidade da seringa na boca do animal e pressionar o êmbolo até o anel.

## Tabela de dosagem:

Peso Vivo	Quantidade de Maghorse
Até 150 kg	9,00 g
Até 300 kg	18,0 g
Até 450 kg	27,0 g
Até 550 kg	33,0 g

Alterações na posologia e modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## PRECAUÇÕES:

Consultar rótulo-bula do produto.

## APRESENTAÇÃO:

Seringa plástica contendo 33 g.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar em lugar fresco, seco e ao abrigo da luz solar, fora do alcance de crianças, animais domésticos e longe de alimentos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

**EQUINOS:** ABATE – ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER APLICADO EM EQUINOS DESTINADOS AO ABATE.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.

# Modificador Orgânico Profit

Estimulante orgânico, revigorante e reconstituente.



- ✓ Com Aminoácidos, Minerais e Vitaminas essenciais para as funções orgânicas.
- ✓ Animais mais fortes e saudáveis.

## INDICAÇÕES:

Estimulante do metabolismo orgânico e auxiliar nas deficiências nutricionais.

Possui em sua formulação aminoácidos, vitaminas e minerais capazes de estimular as funções orgânicas do animal.

## MODO DE USAR:

Administrar por via subcutânea em dose única.

**Bovinos:** 10 mL.

**Ovinos e caprinos:** 5 mL.

Alteração na posologia e modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## FÓRMULA:

Cada 500 mL contém:

Monoglutamato de Sódio.....	2.100,0 mg
Cloridrato de L-Lisina.....	5.000,0 mg
Glicina.....	2.100,0 mg
DL-Metionina.....	1.050,0 mg
L-Leucina.....	1.050,0 mg
Cloridrato de L-Histidina.....	1.050,0 mg
L-Triptofano.....	250,0 mg
L-Valina.....	1.000,0 mg
Cloridrato de L-Arginina.....	1.000,0 mg
Cloreto de Cobalto.....	65,0 mg
Sulfato de Cobre.....	10,0 mg
Iodeto de Potássio.....	75,0 mg
Cloreto de Zinco.....	50,0 mg
Cloreto de Sódio.....	210,0 mg
Hipofosfito de Cálcio.....	7.500,0 mg
Cloreto de Magnésio.....	1.050,0 mg
Vitamina B12.....	25.000,0 mcg
Vitamina D2.....	10.000,000 UI
Vitamina E.....	500 UI
Hidróxido de Alumínio.....	150,0 g
Veículo aquoso q.s.p.....	500,0 mL

## APRESENTAÇÃO:

Frascos contendo 100 mL, 250 mL e 500 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, em local seco e fresco, à temperatura ambiente (entre 15°C e 30°C), ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.



# A ENERGIA QUE O REBANHO PRECISA

Potencializa o desempenho  
e energia com vitaminas,  
aminoácidos e minerais.



**LABOVET**

CUIDE E PROTEJA COM LABOVET

   
**labovetbrasil**

Acesse o site e saiba mais:  
**labovet.com.br**



# N.P.T.®

Solução desinfetante, antisséptica e germicida.



- ✓ Previne infecções podais.
- ✓ Trata frieira, "foot rot, podridão dos cascos e abscessos das patas.

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Formol (37 a 39% aldeído fórmico).....80,0 mL

Alquil Benzeno Sulfato de Sódio q.s.p.....100,0 mL

## INDICAÇÕES:

É um desinfetante, antisséptico e germicida, indicado no tratamento das infecções podais como: frieiras, "foot rot", podridão dos cascos e abscessos das patas dos bovinos, ovinos e equinos, causados por *Fusobacterium necrophorum*, *Fusobacterium perfoetens*, *Dichelobacter nodosus*, *Bacteroides fragilis*, *Bacteroides melaninogenicus*, *Bacteroides intermedius*, *Bacteroides ovatus*, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus pyogenes*, *Escherichia coli* e *Streptococcus fecalis*.

## MODO DE USAR:

Administrar por via tópica (externa). Submete-se o animal a um pedilúvio (lavapé) com a solução de 1 L de N.P.T.® para 19 L de água limpa. No pedilúvio, os animais devem permanecer com os cascos em imersão por 2 a 5 minutos. É conveniente que ao entrar no pedilúvio, os animais tenham as patas limpas, o que favorece a ação do produto.

Alterações na posologia ou modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## PRECAUÇÕES:

Consulte o rótulo-bula do produto.

## APRESENTAÇÃO:

Frascos contendo 1 L e 4,5 L.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, em local seco e fresco, à temperatura ambiente (entre 15 °C e 30 °C), ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.

# Previne Mastite®

Solução antisséptica, desinfetante, emoliente e seladora.



- ✓ Prevenção e controle da Mastite.
- ✓ Desinfecção de materiais e campos cirúrgicos.
- ✓ Auxiliar na cicatrização de ferimentos e umbigos.
- ✓ Ação emoliente e seladora.

## FÓRMULA: Cada 100mL contém:

Digluconato de Clorexidina a 20% ..... 1,0 g  
Cloreto de Cetrimônio a 25% ..... 0,5 g  
Veículo emoliente q.s.p. .... 100,0 mL

## INDICAÇÕES:

Solução antisséptica a base de clorexidina+cetrimônio para prevenção da mastite e desinfecção de materiais, campos cirúrgicos, equipamentos e instrumentos usados na agropecuária.

## MODO DE USAR:

Administrar por via tópica (externa).

**Na prevenção da mastite:** Imergir os tetos previamente lavados no produto imediatamente após cada ordenha. Para eficaz prevenção da mastite, efetuar este tratamento também no período seco, uma vez ao dia, diminuindo o número de microrganismos nos tetos.

## Na desinfecção de materiais, campos cirúrgicos, equipamentos e instrumentos usados na agropecuária:

Fazer uma diluição de 1L de produto para 10L de água potável e pulverizar ou enxaguar os materiais a serem desinfectados.

## PRECAUÇÕES:

Consulte o rótulo-bula do produto.

## APRESENTAÇÃO:

Frascos contendo 1L e 5L.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, em local seco e fresco, à temperatura ambiente (entre 15 °C e 30 °C), ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.

# Rumivet®

Emulsão oral à base de silicone e metilcelulose.



Rumivet pode ser também introduzido diretamente no rúmen dos ruminantes e no ceco dos equinos, depois da operação direta da retirada do ar, para assim impedir nova formação de gases e espuma. Agitar o produto antes de usar. Alteração no modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos contendo 100 mL e 500 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE A BULA OU O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.

✓ Alívio contra o estufamento e empanzimento.

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Silicone.....	1,5 mL
Metilcelulose.....	2,0 g
Veículo aquoso q.s.p.....	100,0 mL

## INDICAÇÃO:

Tratamento do meteorismo ou timpanismo do rúmen (empanzimento), agudo ou crônico dos ruminantes e timpanismo do ceco dos equinos.

## MODO DE USAR:

Administrar por via oral.

**Bovinos:** 1 frasco de 100 mL, puro ou diluído em 500 mL de água morna.

**Equinos:** 1 frasco de 100 mL, puro ou diluído em 1 litro de água morna. Pode-se usar em clíster, diluindo um frasco em 2 litros de água morna.

**Ovinos e Caprinos:** 2 a 3 colheres de sopa (30 mL a 40 mL), puro ou diluído em 250 mL de água morna.

# Suprevit®

Soro estimulante energético e desintoxicante.



- ✓ Composto de Vitaminas e Minerais.
- ✓ Mais energia para seu animal.
- ✓ Acompanha ampola de vitamina B12.

## FÓRMULA:

Cada 500 mL contém:

Vitamina B1.....	10,0 mg
Vitamina B6.....	10,0 mg
Nicotinamida.....	1.000,0 mg
Dextrose.....	50.000,0 mg
Cloreto de Sódio.....	3.500,0 mg
Cloreto de Potássio.....	200,0 mg
Cloreto de Cálcio.....	120,0 mg
Cloreto de Magnésio.....	50,0 mg
Veículo aquoso q.s.p.....	500,0 mL

Cada Ampola de 4 mL contém:

Vitamina B12.....	8.000,0 mcg
Veículo aquoso q.s.p.....	4,0 mL

## INDICAÇÕES:

Indicado no tratamento das hipovitaminoses, estresse por excesso de trabalho, produção ou doença, na convalescência de doenças infecciosas ou intervenções cirúrgicas, acetonemia, hipotrofia orgânica, caquexia e desidratação.

## MODO DE USAR:

Administrar por via intravenosa (lentamente), subcutânea ou intraperitoneal.

**Bovinos e Equinos:** 1 a 2 L.

**Bezerros, Ovinos e Suínos:** 500 mL.

**Cães e Gatos:** 30 mL a 50 mL (via intravenosa) ou 100 mL a 200 mL (via subcutânea).

Alteração no modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## PRECAUÇÕES:

Acrescentar a Vitamina B12 ao frasco de Suprevit no momento do uso. A administração por via intravenosa deve ser feita muito lentamente.

Alteração no modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## APRESENTAÇÃO:

Frasco contendo 500 mL acompanhado de ampola de Vitamina B12, equipo gotejador e agulha.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar em local seco e fresco, em temperatura entre 15°C e 30°C, ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

## PERÍODO DE CARÊNCIA:

Carência zero para abate e leite.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE O RÓTULO-BULA DO PRODUTO.



## VITAMINA A



Solução injetável à base de vitamina A.

✓ **Essencial para visão e crescimento saudável do seu animal.**

### FÓRMULA:

Cada 20 mL contém:  
Vitamina A (Palmitato).....2.000.000 UI  
Veículo oleoso q.s.p.....20,0 mL

### INDICAÇÃO:

Tratamento das avitaminoses e hipovitaminoses A e suas manifestações em animais domésticos.

### MODO DE USAR:

Via de administração: Intramuscular. Em aves recomenda-se aplicação subcutânea.

**Bovinos e Equinos:** 10 mL diariamente, durante 3 a 6 dias consecutivos.

**Potros, Bezerros, Suínos, Caprinos e Ovinos:** 4 mL a 6 mL diariamente, durante 3 a 6 dias consecutivos.

**Leitões:** 1 mL a 2 mL diariamente, durante 3 a 6 dias consecutivos.

Alteração na posologia e modo de usar, a critério do Médico Veterinário.



## VITAMINA B1



Solução injetável à base de cloridrato de tiamina.

✓ **Ideal para hipovitaminoses do tipo B1.**

### FÓRMULA:

Cada 20 mL contém:  
Vitamina B1 (Cloridrato de Tiamina).....2,0 g  
Veículo aquoso q.s.p..... 20,0 mL

### INDICAÇÃO:

Indicado para tratamento de hipo e avitaminoses do tipo B1.

### MODO DE USAR:

Via de administração: Intramuscular. Em aves recomenda-se aplicar na via subcutânea.

**Equinos e Bovinos:** 3 mL a 5 mL diariamente, durante 5 a 10 dias consecutivos.

**Potros, Bezerros, Suínos, Caprinos e Ovinos:** 1 mL a 2 mL diariamente, durante 5 a 10 dias consecutivos.

**Cães, Gatos, Leitões e Aves:** 0,5 mL a 1 mL diariamente, durante 5 a 10 dias consecutivos.

Alteração na posologia e modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

**APRESENTAÇÃO:** Frascos com 20 mL.

**PRECAUÇÕES, CONTRAINDICAÇÕES, INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS E PERÍODO DE CARÊNCIA:**  
Consulte a bula do produto.

### CONSERVAÇÃO:

Conservar em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar, com temperatura entre 15°C e 30°C e longe do alcance de crianças e animais.



## VITAMINA B12



Solução injetável à base de cianocobalamina.

- ✓ Essencial para hipo e avitaminoses de vitamina B12.

### FÓRMULA:

Cada 20 mL contém:

Vitamina B12 (Cianocobalamina).....20,0 mg

Veículo aquoso q.s.p..... 20,0 mL

### INDICAÇÃO:

No tratamento dos estados carências de Vitamina B12.

### MODO DE USAR:

Administrar por via intramuscular. Seguir tabelas de dosificações abaixo:

**Bovinos e equinos:** 1,0 mL para cada 100 kg de peso vivo. Repetir a dose recomendada, 1 ou 2 vezes por semana, durante 4 a 6 semanas.

**Caprinos e Ovinos:** 1,0 mL para cada 50 kg de peso vivo. Repetir a dose recomendada, 1 vez por semana, durante 4 a 6 semanas.

**Cães:** 0,25 mL para cada 10 kg de peso. Repetir a dose recomendada, 1 vez por semana, durante 4 a 6 semanas.

Alterações na posologia e modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

**APRESENTAÇÃO:** Frascos com 20 mL.

### PRECAUÇÕES, CONTRAINDICAÇÕES, INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS E PERÍODO DE CARÊNCIA:

Consulte a bula do produto.



## VITAMINA C



Solução injetável à base de ácido ascórbico.

- ✓ Combate hipovitaminoses C.
- ✓ Aumento das defesas orgânicas.
- ✓ Adjuvante nos estados hemorrágicos e febris.

### FÓRMULA:

Cada 20 mL contém:

Vitamina C (Ácido Ascórbico)..... 3,0 g

Veículo aquoso q.s.p..... 20,0 mL

### INDICAÇÃO:

Indicado nas hipovitaminoses C provocadas por defeitos na síntese ou na absorção do ácido ascórbico pelo organismo.

### MODO DE USAR:

Via de administração: Intramuscular ou endovenosa.

**Bovinos e Equinos:** 1 frasco de 20 mL por dose.

**Potros, Bezerros, Suínos, Ovinos e Caprinos:** 10 mL por dose.

**Cães:** 5 mL por dose.

Fazer 5 a 6 aplicações diárias ou em dias alternados ou de acordo com a orientação do Médico Veterinário.

Alterações na posologia e modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

### CONSERVAÇÃO:

Conservar em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar, com temperatura entre 15°C e 30°C e longe do alcance de crianças e animais.



## VITAMINA E



Solução injetável à base de alfa-tocoferol.

✓ Ideal para hipovitaminoses do tipo E.

### FÓRMULA:

Cada 20 mL contém:

Vitamina E (Acetato de Alfa-tocoferol) ..... 2,0 g

Veículo oleoso q.s.p..... 20,0 mL

### INDICAÇÃO:

Na prevenção e tratamento das hipovitaminoses do tipo E.

### MODO DE USAR:

Via de administração: Intramuscular profunda.

**Bovinos, Equinos e Muares:** 5 mL ao dia, em série de 4 a 5 aplicações.

**Suínos e Cães:** 2 a 3 mL ao dia, em série de 4 a 5 aplicações.

**Na prevenção do aborto e parto precoces das vacas, éguas e jumentas:** aplicar uma série de 4 a 5 mL diários, depois do sexto mês de gestação.

Alteração na posologia e modo de usar, a critério do Médico Veterinário.



## VITAMINA K



Solução injetável à base de menadiona.

✓ Anti-hemorrágico.

✓ Ideal para hipovitaminoses do tipo K.

### FÓRMULA:

Cada 20 mL contém:

Vitamina K (Menadiona Bissulfato de Sódio)...30,0 mg

Veículo aquoso q.s.p.....20,0 mL

### INDICAÇÃO:

Anti-hemorrágico e diminuidor do tempo de coagulação do sangue. Como acelerador da formação da protrombina do sangue. Coadjuvante no tratamento das coccidioses (diarreia de sangue, curso negro).

### MODO DE USAR:

Via de administração: Intramuscular ou endovenosa, em dose única.

**Bovinos e Equinos:** 10 mL a 20 mL.

**Potros, Bezerros, Suínos, Caprinos e Ovinos:** 5 mL a 10 mL.

**Cães, Gatos, Leitões e Aves:** 1 mL a 5 mL.

Em casos mais graves estas aplicações podem ser aumentadas e repetidas a critério do Médico Veterinário.

Alterações na posologia e modo de usar a critério do Médico Veterinário.

**APRESENTAÇÃO:** Frascos com 20 mL.

**PRECAUÇÕES, CONTRAINDICAÇÕES, INTERAÇÕES  
MEDICAMENTOSAS E PERÍODO DE CARÊNCIA:**

Consulte a bula do produto.

### CONSERVAÇÃO:

Conservar em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar, com temperatura entre 15°C e 30°C e longe do alcance de crianças e animais.









**Vacinas**

**PET**

# Vacina V11 Elevencell Vac®

Vacina combinada contra a Cinomose, Hepatite Infecçiosa, Adenovirose, Parvovirose, Parainfluenza, Coronavirose e Leptospirose Canina. (*L. canicola*, *L. icterohaemorrhagiae*, *L. pomona*, *L. grippityphosa* e *L. copenhageni*).



## COMPOSIÇÃO:

A fração liofilizada é composta de suspensões de vírus vivo atenuado de Cinomose, Hepatite Infecçiosa, Adenovírus tipo 2, Parvovírus e Parainfluenza Canina. A fração líquida é composta pela associação da suspensão viral inativada do Coronavírus Canino e suspensões bacterianas inativadas de *L. canicola*, *L. icterohaemorrhagiae*, *L. pomona*, *L. grippityphosa* e *L. copenhageni*.

## INDICAÇÕES:

Profilaxia das infecções causadas pelo Vírus da Cinomose canina, Vírus da Hepatite Infecçiosa Canina, Adenovírus Canino tipo 2, Parvovirose Canina, Parainfluenza Canina, Coronavirose Canina, *Leptospira canicola*, *Leptospira icterohaemorrhagiae*, *Leptospira pomona*, *Leptospira grippityphosa* e *Leptospira copenhageni*.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, observando os cuidados usuais de assepsia.

**Dose:** 1 mL.

\*Resultado comprovado com certificação internacional a partir de ensaios clínicos que comparam a eficácia da Vacina Elevencell à vacina importada.

## ESQUEMA DE VACINAÇÕES RECOMENDADAS:

### VACINAÇÃO PRIMÁRIA:

**FILHOTES:** A presença de anticorpos maternos circulantes nos filhotes interfere no desenvolvimento da imunidade ativa. Desta forma, o programa de vacinação recomendado é o seguinte:

**1ª Dose:** 6 semanas

**2ª Dose:** 9 semanas

**3ª Dose:** 12 semanas

O ciclo de proteção oferecido pela vacina estará concluído 21 dias após a 3ª dose vacinal, porém para animais expostos a riscos ou que habitam em zonas endêmicas e frequentam locais contaminados, recomenda-se a administração da 4ª dose às 16 semanas de idade, o que irá aumentar em muito a produção de anticorpos. Quem deverá elaborar o melhor esquema é o Médico Veterinário, que conhece as condições físicas e ambientais do animal.

### VACINAÇÃO DE REFORÇO:

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário.

### PRECAUÇÕES E PREPARAÇÃO:

Consulte a bula do produto.

### APRESENTAÇÕES:

Caixa Isotérmica contendo 15 frascos com 1 dose da fração liofilizada e 15 frascos com 1 mL da fração diluente para reconstituição.

### CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C e 8°C. NÃO CONGELAR. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 9.411 em 12/09/08.



Acesse o QrCode ao lado ou o Site [elevencell.com.br](http://elevencell.com.br) e leia o Artigo Publicado na Revista Veterinary Medicine and Science Published.

# Vacina Octocell Vac®

Vacina combinada contra a Cinomose, Hepatite Infecciosa, Adenovirose, Parvovirose, Parainfluenza, Coronavirose e Leptospirose Canina (*L. canicola* e *L. icterohaemorrhagiae*).



## COMPOSIÇÃO:

A fração liofilizada é composta de suspensões de vírus vivo atenuado de Cinomose, Hepatite Infecciosa, Adenovírus tipo 2, Parvovírus e Parainfluenza Canina. A fração líquida é composta pela associação da suspensão viral inativada de Coronavírus Canino e suspensões bacterianas inativadas de *L. canicola* e de *L. icterohaemorrhagiae*.

## INDICAÇÕES:

Profilaxia das infecções causadas pelo Vírus da Cinomose canina, Vírus da Hepatite Infecciosa Canina, Adenovírus Canino tipo 2, Parvovirose Canina, Parainfluenza Canina, Coronavirose Canina, *Leptospira canicola* e *Leptospira icterohaemorrhagiae*.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea ou intramuscular, observando os cuidados usuais de assepsia. Se subcutânea, as regiões preferidas são no flanco ou dorso e se intramuscular, no músculo externalis da coxa (glúteo).

**Dose:** 1 mL.

## Preparação do produto:

1. Usar seringas e agulhas descartáveis (calibre 25 x 7).
2. Aspirar todo o conteúdo da fração líquida.
3. Reconstituir a fração liofilizada. Utilizar somente o diluente fornecido pelo fabricante.
4. Agitar até obter a completa reconstituição da pastilha.
5. Após a reconstituição, usar imediatamente.

## ESQUEMA DE VACINAÇÕES RECOMENDADAS:

### VACINAÇÃO PRIMÁRIA:

**FILHOTES:** A presença de anticorpos, maternos circulantes nos filhotes, interfere no desenvolvimento da imunidade ativa. Desta forma, o programa de vacinação recomendado é o seguinte:

**1ª Dose:** 6 semanas

**2ª Dose:** 9 semanas

**3ª Dose:** 12 semanas

O ciclo de proteção oferecido pela vacina estará concluído 21 dias após a 3ª dose vacinal, porém para animais expostos a riscos ou que habitam em zonas endêmicas e frequentam locais contaminados, recomenda-se a administração da 4ª dose às 16 semanas de idade, o que irá aumentar em muito a produção de anticorpos. Quem deverá elaborar o melhor esquema é o Médico Veterinário, que conhece as condições físicas e ambientais do animal.

### VACINAÇÃO DE REFORÇO:

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário.

### PRECAUÇÕES:

Consulte a bula do produto.

### APRESENTAÇÕES:

Caixa Isotérmica contendo 15 frascos com 1 dose da fração liofilizada e 15 frascos com 1mL da fração diluente para reconstituição.

### CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C e 8°C. NÃO CONGELAR. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 7.095 em 03/10/99.

# Vacina Antirrábica Inativada Labovet Cães e Gatos



## COMPOSIÇÃO:

Composta por suspensão de vírus rábico fixo, inativada por etilenimina binária (BEI), cepa Pasteur (PV) produzida em cultivo celular e adsorvida em hidróxido de alumínio gel.

## INDICAÇÃO:

Profilaxia da raiva em cães e gatos.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, podendo ser usada também via intramuscular a critério do Médico Veterinário, observando os cuidados usuais de assepsia.

**Dose:** 1 mL.

**Primeira dose:** a partir dos 3 meses de idade.

A imunidade é conferida a partir de 21 dias da aplicação e persiste por 12 meses.

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente.

Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário.

## PRECAUÇÕES:

Consulte a bula do produto.

## APRESENTAÇÕES:

Caixa isotérmica contendo 20 frascos com 1mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C e 8°C. NÃO CONGELAR. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 6.197 em 25/11/97.



# Vacina Threecell Vac® Puppy

Vacina combinada contra a Cinomose, Parvovirose e Coronavirose Canina.



## COMPOSIÇÃO:

A fração liofilizada é composta de suspensões de vírus vivo atenuado de Cinomose e Parvovírus canino. A fração líquida é composta de suspensão viral inativada do Coronavírus canino.

## INDICAÇÃO:

Indicada para cães, na profilaxia de infecções causadas pelo vírus da Cinomose canina, vírus da Parvovirose canina e Coronavirose canina.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Administrar pela via subcutânea, observando os cuidados usuais de assepsia.

**Dose:** 1 mL.

## Preparação do produto:

1. Usar seringas e agulhas descartáveis (calibre 25 x 7).
2. Aspirar todo o conteúdo da fração líquida.
3. Reconstituir a fração liofilizada. Utilizar somente o diluente fornecido pelo fabricante.
4. Agitar até obter a completa reconstituição da pastilha.
5. Após a reconstituição, usar imediatamente.

## ESQUEMAS DE VACINAÇÕES RECOMENDADAS:

### VACINAÇÃO PRIMÁRIA:

**FILHOTES:** A presença de anticorpos, maternos circulantes nos filhotes, interfere no desenvolvimento da imunidade ativa. Desta forma, o programa de vacinação recomendado é o seguinte:

- 1ª Dose:** 6 semanas
- 2ª Dose:** 9 semanas
- 3ª Dose:** 12 semanas

O ciclo de proteção oferecido pela vacina estará concluído 21 dias após a 3ª dose vacinal, no entanto, animais expostos a riscos ou que habitam em zonas endêmicas e frequentam locais contaminados, recomenda-se a administração da 4ª dose às 16 semanas de idade, o que irá aumentar em muito a produção de anticorpos. Quem deverá elaborar o melhor esquema é o Médico Veterinário, que conhece as condições físicas e ambientais do animal.

### VACINAÇÃO DE REFORÇO:

Animais vacinados devem ser revacinados anualmente. Outros esquemas de vacinação poderão ser adotados sob a responsabilidade exclusiva do Médico Veterinário.

### PRECAUÇÕES:

Consulte a bula do produto.

### APRESENTAÇÕES:

Caixa Isotérmica contendo 15 frascos com 1 dose da fração liofilizada e 15 frascos com 1 mL da fração diluente para reconstituição.

### CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, com temperatura entre 2°C e 8°C. NÃO CONGELAR. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Produto licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 10.159 em 13/10/15.







**Farmacêuticos**

**PET**

# Byboszole®

Anti-helmíntico oral de amplo espectro à base de Mebendazol para cães e gatos.



✓ Combate vermes gastrointestinais na dose certa.

## FÓRMULA:

Cada comprimido contém:

Mebendazole.....100,0 mg

Excipiente q.s.p.....250,0 mg

## INDICAÇÕES:

Combate os nematódeos (vermes redondos) e cestódeos (vermes chatos) gastrointestinais de cães e gatos.

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO, DOSES E MODO DE USAR:

Por via oral, diretamente na boca do animal. O produto pode ser administrado puro, misturado a um pouco de ração, pedaço de carne ou qualquer outro alimento que agrade o animal, ou dissolvido em líquido.

## DOSAGEM:

### INFESTAÇÕES POR NEMATÓDEOS:

Animais de até 10 kg de peso – administrar ½ comprimido a cada 12 horas, durante 3 dias consecutivos.

Animais com mais de 10 kg de peso – Seguir o seguinte critério:

Até 10 kg – 1 comprimido a cada 12 horas (2 comprimidos/dia)

Até 15 kg – 1 ½ comprimido a cada 12 horas (3 comprimidos/dia)

Até 20 kg – 2 comprimidos a cada 12 horas (4 comprimidos/dia)

Até 30 kg – 3 comprimidos a cada 12 horas (6 comprimidos/dia)

Até 40 kg – 4 comprimidos a cada 12 horas (8 comprimidos/dia)

### INFESTAÇÕES POR CESTÓDEOS:

Dobrar as doses acima recomendadas, administrando a cada 12 horas, por via oral, durante 3 dias consecutivos. Não há necessidade de submeter o animal a pré-medicação, pós-medicação ou jejum prévio.

### PRECAUÇÕES:

Consulte a bula do produto.

### APRESENTAÇÃO:

Blisters contendo 6 comprimidos de 250 mg cada.

### CONSERVAÇÃO:

Conservar na embalagem original, em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar. Mantenha este e qualquer outro medicamento fora do alcance de crianças e animais domésticos.

# Pomaldex® Pomada

Pomada sarnicida para cães.



✓ Com óxido de zinco que auxilia na cicatrização!

## FÓRMULA:

Cada 30 g contém:

Benzoato de benzila.....	3,0 g
Óxido de zinco.....	3,0 g
Ácido bórico.....	0,45 g
Excipiente q.s.p.....	30,0 g

## INDICAÇÕES:

Indicada no tratamento da sarna em caninos causada por "*Sarcoptes scabiei*" var. *Canis*.

## MODO DE USAR:

Uso externo. Secar bem a região lesada com pano limpo ou gaze. Aplicar o produto com auxílio de espátula ou bastão. Repetir diariamente até a cura total (geralmente 3 dias). Alteração na posologia e modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## APRESENTAÇÃO:

Bisnaga contendo 30 g.

## CONSERVAÇÃO:

Manter em local fresco e seco, ao abrigo da luz solar e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## CONTRAINDICAÇÃO:

Não recomendado para felinos.



Farmacêuticos

# Etimag® Oto Clean

Solução ceruminolítica para higienização dos ouvidos de cães e gatos.



- ✓ Não irritante.
- ✓ Efeito ceruminolítico, queratolítico e secante.
- ✓ Alívio do prurido e redução de odores desagradáveis.

## INDICAÇÕES:

É uma solução ceruminolítica não irritante para a higienização do conduto auditivo e do pavilhão auricular de cães e gatos. Indicado na limpeza de manutenção e antes da aplicação de outros medicamentos para tratar as otites externas. Este produto realiza uma higiene adequada e aumenta a eficácia da terapia tópica, pois remove o excesso de cerume, auxiliando ao mesmo tempo no que diz respeito aos agentes infecciosos que impedem o contato do medicamento com o epitélio do canal auditivo. Apresenta ainda efeitos queratolíticos e secantes que auxiliam na cicatrização e recuperação do epitélio do ouvido, além de aliviar o prurido e reduzir odores desagradáveis.

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Ácido Salicílico.....0,50 g

Veículo q.s.p.....100,0 mL

## MODO DE USAR:

Uso tópico. Aplique de 5 a 10 gotas do produto em cada conduto auditivo, massageie a base da orelha de maneira a recobrir todo epitélio com a solução. Pode ser usada duas a três vezes por semana na limpeza rotineira ou antes de outro produto terapêutico.

## PRECAUÇÕES:

Consulte o rótulo-bula do produto.

## APRESENTAÇÃO:

Frasco contendo 100 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, em local seco e fresco, com temperatura entre 15°C e 30°C, ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.



# Etimag® Oto Septic

Solução antisséptica para desinfecção de orelhas de cães e gatos.



- ✓ Ideal para tratamento e prevenção de otites externas.
- ✓ Contém Extrato de Aloe Vera, composto emoliente, umectante e cicatrizante.

## INDICAÇÕES:

Solução antisséptica não irritante indicada para desinfecção das orelhas. Possui propriedades antibacterianas e antifúngicas e pode ser utilizada rotineiramente, tanto na prevenção de otites externas bem como no seu tratamento. Apresenta ainda efeitos queratolíticos, emolientes e umectantes, que auxiliam na cicatrização e recuperação de epitélio do ouvido, além de aliviar o prurido e reduzir os odores desagradáveis.

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:  
Clorexidina (digluconato).....0,10 g  
Extrato de Aloe Vera.....1,0 g  
Veículo q.s.p.....100,0 mL

## MODO DE USAR:

Uso tópico. Antes da aplicação deve-se realizar uma limpeza do conduto auditivo com medicamentos adequados para este fim, (solução de limpeza auricular), pois o excesso de cerume e agentes infecciosos impedem o contato do medicamento com o epitélio do canal auditivo, diminuindo a eficácia do tratamento. Em seguida, aplicar de 5 a 10 gotas do produto em cada conduto auditivo de maneira adequada a recobrir o epitélio do canal auditivo externo e massagear a base da orelha para melhor penetração. Para tratamento, repetir a operação de 2 a 3 vezes por semana pelo período de 3 a 4 semanas, ou até a cura. Como medida preventiva da otite externa e outros problemas do ouvido de cães e gatos, aplicar rotineiramente 1 vez por semana.

## PRECAUÇÕES:

Consulte o rótulo-bula do produto.

## APRESENTAÇÃO:

Frasco contendo 100 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, em local seco e fresco, com temperatura entre 15°C e 30°C, ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

# MagDog® Sabonete Inseticida

Sabonete ectoparasiticida para cães.



✓ Eficaz contra pulgas e carrapatos.

## FÓRMULA:

Cada 80 g contém:

Piretrinas.....0,624 g  
Excipiente q.s.p.....80,0 g

## INDICAÇÕES:

Recomendado na higienização, embelezamento e no combate de pulgas (*Ctenocephalides felis*) e carrapatos (*Rhipicephalus sanguineus*) em cães. Sua composição deixa os pelos brilhantes, macios e suavemente perfumados.

## MODO DE USAR:

Administrar por via tópica (externa). Aplicar o sabonete nos animais previamente molhados começando por trás das orelhas em direção à cauda, massageando em sentido contrário ao pelo, evitando a área dos olhos, boca e focinho. Deixar o animal coberto de espuma por 10 minutos e enxaguar bem. Alterações na posologia e modo de usar, a critério do Médico Veterinário.

## APRESENTAÇÃO:

Sabonete contendo 80 g.

# Shampoo Antisséptico MagDog®

Shampoo antisséptico à base de clorexidina para utilização em cães e gatos.



✓ Cuidado e prevenção contra infecções de pele.

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Digluconato de clorexidina a 20%.....0,50 g  
Veículo q.s.p.....100,0 mL

## INDICAÇÕES:

Indicado para o embelezamento e higienização de cães e gatos, na prevenção e auxílio terapêutico das infecções de pele provocadas por pulgas ou outros agentes. Proporciona uma perfeita higiene e condicionamento para todos os tipos de pelos, deixando-os macios e levemente perfumados.

## MODO DE USAR:

Molhe o animal. Aplique sobre todo o corpo começando pela cabeça em direção à cauda, massageie em sentido contrário ao dos pelos, e evite a área dos olhos. Deixe o animal coberto pelo produto durante 3 minutos. Logo depois, enxágue o animal e reaplique o produto, repetindo a operação inicial.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos contendo 200 mL e 480 mL.

# MagDog® Talco Inseticida

Talco ectoparasiticida para cães e gatos.



✓ **Contra pulgas, piolhos, carrapatos e demais ectoparasitas.**

## FÓRMULA:

Cada 100 g contém:

Piretrinas.....0,78 g

Excipiente q.s.p.....100,0 g

## INDICAÇÕES:

Age com eficácia no combate às pulgas, piolhos, carrapatos e outros ectoparasitas de cães e gatos.

## MODO DE USAR:

Uso tópico externo, em polvilhamento no pelo dos animais. Escovar o animal no sentido contrário ao crescimento dos pelos, polvilhar com o produto de modo que chegue até a pele. Deve-se proceder com cuidado a aplicação nas regiões de pescoço, virilhas, axilas e base da cauda. Após a aplicação, proceder a escovação no sentido direto do pelo, homogeneizando a aplicação e retirando o excesso. Para evitar reinfestações, aplicar o produto nos locais de maior permanência do animal como camas, casinhas, etc.

## APRESENTAÇÕES:

Talqueira contendo 150 g.

## PRECAUÇÕES E CONSERVAÇÃO DOS PRODUTOS MAGDOG®

**PRECAUÇÕES, CUIDADOS NO MANUSEIO, EFEITOS COLATERAIS, ANTÍDOTO E CONTRAINDICAÇÕES:**  
Consulte o rótulo-bula ou cartucho-bula do produto.

### CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto na embalagem original, em local seco e fresco, com temperatura entre 15°C e 30°C, ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos.



Farmacêuticos

**LABO  
VET**

PRODUTOS VETERINÁRIOS

# Vermkill® Plus Comprimidos

Vermífugo oral de amplo espectro em comprimidos para cães e gatos.



- ✓ Ação combinada do PAMOATO DE PIRANTEL, PRAZIQUANTEL e FENBENDAZOLE.
- ✓ 01 comprimido trata 10 kg de peso.

## FÓRMULA:

Cada comprimido contém:

Pamoato de pirantel.....	144,0 mg
Praziquantel.....	50,0 mg
Fenbendazole.....	500,0 mg
Excipiente q.s.p.....	940,0 mg

## INDICAÇÕES:

Indicado no combate aos cestódeos e nematódeos que acometem cães e gatos: *Trichuris vulpis*, *Trichinella spiralis*, *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Uncinaria stenocephala*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *Dipylidium caninum*, *Taenia ovis*, *Taenia hydatigena*, *Taenia pisiformis*, *Multiceps multiceps*, *Mesocestoides spp.*, *Hydatigera taeniaeformis* e *Joyeuxiella pasqualei*.

## MODO DE USAR:

Administrar por via oral, na dosagem de 1 comprimido para cada 10 kg de peso do animal, em dose única, ou a critério do Médico Veterinário. O medicamento pode ou não ser misturado a alimentos, sendo preferível que o animal não esteja de estômago vazio.

## PRECAUÇÕES, EFEITOS COLATERAIS, CONTRAINDICAÇÕES E INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:

Consulte a bula do produto.

## APRESENTAÇÕES:

Blisters contendo 04 comprimidos de 940 mg cada.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar em local fresco e seco (15°C a 30°C), fora do alcance de crianças e animais domésticos.





# VermKill® Plus Suspensão

Vermífugo oral de amplo espectro em suspensão para cães e gatos.



- ✓ Ação combinada do PAMOATO DE PIRANTEL, PRAZIQUANTEL e FENBENDAZOLE.
- ✓ 01 mL por kg de peso.

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Pamoato de pirantel.....	1,44 g
Praziquantel.....	0,50 g
Fenbendazole.....	5,00 g
Veículo q.s.p.....	100,0 mL

## INDICAÇÕES:

Indicado no combate aos cestódeos e nematódeos que acometem cães e gatos: *Trichuris vulpis*, *Trichinella spiralis*, *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Uncinaria stenocephala*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *Dipylidium caninum*, *Taenia ovis*, *Taenia hydatigena*, *Taenia pisiformis*, *Multiceps multiceps*, *Mesocestoides spp*, *Hydatigera taeniaeformis* e *Joyeuxiella pasqualei*.

## MODO DE USAR:

Administrar por via oral, na dosagem de 1 mL para cada kg de peso animal, em dose única, ou a critério do Médico Veterinário. O medicamento pode ou não ser misturado a alimentos, sendo preferível que o animal não esteja de estômago vazio. Utilizar a graduação indicativa do dosador, que acompanha o medicamento.

## PRECAUÇÕES, EFEITOS COLATERAIS, CONTRAINDICAÇÕES E INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:

Consulte a bula do produto.

## APRESENTAÇÃO:

Frasco contendo 20 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar em local fresco e seco (15°C a 30°C), fora do alcance de crianças e animais domésticos.

# Vermkill® Comprimidos

Vermífugo oral de amplo espectro em comprimidos para cães e gatos.



✓ **Controla os vermes gastrointestinais do seu Pet em dose única.**

## FÓRMULA:

Cada comprimido contém:

Pamoato de pirantel.....144,0 mg

Praziquantel.....50,0 mg

Excipiente q.s.p.....600,0 mg

## INDICAÇÕES:

Indicado no combate aos cestódeos e nematódeos que acometem cães e gatos: *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Uncinaria stenocephala*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *Dipylidium caninum*, *Taenia ovis*, *Taenia hydatigena*, *Taenia pisiformis*, *Multiceps multiceps*, *Mesocestoides* spp, *Hydatigera taeniaeformis*, *Joyeuxiella pasqualei*.

## MODO DE USAR:

Administrar por via oral, na dosagem de 1 comprimido para cada 10 kg de peso animal, em dose única ou a critério do Médico Veterinário. O medicamento pode ou não ser misturado a alimentos, sendo preferível que o animal não esteja de estômago vazio.

## PRECAUÇÕES, EFEITOS COLATERAIS E INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:

Consulte a bula do produto.

## APRESENTAÇÕES:

Blisters contendo 04 comprimidos de 600 mg cada.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar em local fresco e seco (15°C a 30°C), fora do alcance de crianças e animais domésticos.

# Vermkill® Suspensão

Vermífugo oral de amplo espectro em suspensão para cães e gatos.



## MODO DE USAR:

Administrar por via oral, na dosagem de 1 mL para cada kg de peso do animal, em dose única ou a critério do Médico Veterinário. O medicamento pode ou não ser misturado a alimentos, sendo preferível que o animal não esteja de estômago vazio. Utilizar a graduação indicativa do dosador.

## PRECAUÇÕES, EFEITOS COLATERAIS, CONTRAINDICAÇÕES E INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:

Consulte a bula do produto.

## APRESENTAÇÃO:

Frasco contendo 20 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar em local seco e fresco, com temperatura entre 15°C e 30°C, ao abrigo dos raios solares e longe do alcance de crianças e animais domésticos.

✓ **Controla os vermes gastrointestinais do seu Pet em dose única.**

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Cada 100 mL contém:

Pamoato de pirantel.....1,44 g

Praziquantel.....0,50 g

Veículo q.s.p.....100,0 mL

## INDICAÇÕES:

Indicado no combate aos seguintes nematódeos e cestódeos que acometem cães e gatos: *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Uncinaria stenocephala*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *Dipylidium caninum*, *Taenia ovis*, *Taenia hydatigena*, *Taenia pisiformis*, *Multiceps multiceps*, *Mesocestoides spp*, *Hydatigera taeniaeformis*, *Joyeuxiella pasqualei*.

# Sulfato de Atropina 0,5%

Solução injetável à base de atropina.



- ✓ Adjuvante pré-anestésico.
- ✓ Estimulante respiratório.
- ✓ Antitóxico.

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Sulfato de Atropina.....0,5 g  
Veículo aquoso q.s.p.....100,0 mL  
Cada mL contém 5 mg de Sulfato de atropina.

## INDICAÇÕES:

Indicado como antiespasmódico nas contrações intestinais, uretrais e vesicais. Como estimulante cardíaco e respiratório. Nas intoxicações por inseticidas organofosforados e carbamatos. Como adjuvante pré-anestésico, para diminuir a salivagem e a secreção do trato respiratório e para bloquear o reflexo vagal no coração durante a indução da anestesia e intubação (restabelecimento da frequência cardíaca e pressão arterial).

## MODO DE USAR:

Via de administração: Intramuscular (IM) e intravenosa (IV, quando necessário).

## CÃES(kg/mL)

Peso do Animal	Volume de Sulfato de Atropina 0,5%			
	Adjuvante pré-anestésico (0,02 a 0,04mg/kg) - IM	Tratamento de bradicardia (0,02 a 0,04mg/kg) - IM	Intoxicação colinérgica e carbamato (0,2 a 2,0mg/kg) - administrar ½ da dose IV e o restante IM	Broncodilatador (0,02 a 0,04mg/kg) - IM para uma duração de efeito de 1-1,5 horas
5 kg	0,02 a 0,04 mL	0,02 a 0,04 mL	0,2 a 2,0 mL	0,02 a 0,04 mL
10 kg	0,04 a 0,08 mL	0,04 a 0,08 mL	0,4 a 4,0 mL	0,04 a 0,08 mL
20 kg	0,08 a 0,16 mL	0,08 a 0,16 mL	0,8 a 8,0 mL	0,08 a 0,16 mL
30 kg	0,12 a 0,24 mL	0,12 a 0,24 mL	1,2 mL a 12,0 mL	0,12 a 0,24 mL

## GATOS (kg/mL)

Peso do Animal	Volume de Sulfato de Atropina 0,5%		
	Adjuvante pré-anestésico (0,02 a 0,04mg/kg) - IM	Tratamento de bradicardia (0,02 a 0,04mg/kg) - IM a cada 4-6 horas	Intoxicação colinérgica e carbamato (0,2 a 2,0mg/kg) - administrar ½ da dose IV e o restante IV
1 kg	0,004 a 0,008 mL	0,004 a 0,008 mL	0,04 a 0,4 mL
2 kg	0,008 a 0,016 mL	0,008 a 0,016 mL	0,08 a 0,8 mL
3 kg	0,012 a 0,024 mL	0,012 a 0,024 mL	0,12 a 1,2 mL
4 kg	0,016 a 0,032 mL	0,016 a 0,032 mL	0,16 a 1,6 mL

## PRECAUÇÕES E EFEITOS ADVERSOS:

Consulte a bula do produto.

## APRESENTAÇÕES:

Frascos contendo 10 mL e 20 mL.

## CONSERVAÇÃO:

Conservar em local seco e fresco, com temperatura entre 15°C e 30°C, ao abrigo da luz solar e longe do alcance de crianças e animais domésticos. Após aberto, sua duração máxima após teste de multidose: 30 dias.

# ELEVENCELL

PROTEÇÃO TOTAL CONTRA AS  
PRINCIPAIS DOENÇAS CANINAS



VACINA  
BRASILEIRA  
**TESTADA E  
COMPROVADA\***  
CIENTIFICAMENTE



Saiba mais em  
[www.elevencell.com.br](http://www.elevencell.com.br)

**LABO  
VET**  
PRODUTOS VETERINÁRIOS

# LABOVET

PRODUTOS VETERINÁRIOS

**LABOVET PRODUTOS  
VETERINÁRIOS LTDA**

Av. Banco do Nordeste, 455  
Centro Industrial do Subaé - CIS  
Cep: 44.010-665 - Caixa Postal 363

**SAC** SERVIÇO DE ATENDIMENTO  
AO CONSUMIDOR



**0800 703 1346**  
[sac@labovet.com.br](mailto:sac@labovet.com.br)  
[www.labovet.com.br](http://www.labovet.com.br)

**Feira de Santana - BA**  
**+55 (75) 3612-4700**

**Filiais:**

**Goiânia - GO**  
**+55 (62) 3207-5533**

**Valinhos - SP**  
**+55 (19) 3849-2339**