

### CONTRAINDICAÇÕES

- Não administrar o produto por via intramuscular ou intravenosa.

### CONSERVAÇÃO:

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

### PRAZO DE VALIDADE:

2 (dois) anos a partir da data de fabricação

Apresentação de 50mL: Após aberto deverá ser utilizado todo o conteúdo do frasco.

Apresentação de 500 mL e 1 L: Após aberto utilizar o conteúdo do frasco em até 9 meses (270 dias).

Venda sob prescrição e aplicação sobre orientação do Médico Veterinário.

### APRESENTAÇÃO:

Frascos-ampola plásticos de 50 mL, 500 mL e 1 litro.

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob o nº 10.057/2015 em 17/04/2015.

Fabricado segundo fórmula original da Bayer da Alemanha.

Proprietário e fabricante:

**Bayer S.A.**

Rua Domingos Jorge, 1100 - São Paulo - SP

CNPJ 18.459.628/0001-15

Responsável técnica: Léa B. H. Lucas

CRMV-SP 8290

Indústria Brasileira



Bayer

ATENÇÃO: OBEDECER AOS SEGUINTES PERÍODOS DE CARÊNCIA

**BOVINOS: ABATE - O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS SOMENTE DEVE SER REALIZADO 28 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.**  
**LEITE - ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER APLICADO EM FÊMEAS PRODUTORAS DE LEITE PARA O CONSUMO HUMANO.**

A UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM CONDIÇÕES DIFERENTES DAS INDICADAS NESTA BULA PODE CAUSAR A PRESENÇA DE RESÍDUOS ACIMA DOS LIMITES APROVADOS, TORNANDO O ALIMENTO DE ORIGEM ANIMAL IMPRÓPRIO PARA CONSUMO.

USO VETERINÁRIO

**TRUCID**

**Parasiticida injetável**  
à base de doramectina 1% para bovinos

carrapato\*  
verme\*\*  
bicheira  
berne

Se é Bayer, é bom.

\*\* Nematódeos gastrointestinais: *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus axei*, *Cooperia punctata*, *Cooperia plectinata*, *Oesophagostomum radiatum* e *Trichuris discolor*.  
 \* Carrapato: *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*.

Emi Shibata

emishibata@uol.com.br  
emi\_shibata@hotmail.com  
fone 11.28120171  
cel 11.982710811

PRODUTO / PRODUCT	DESCRIÇÃO / CLINIC	REVISÃO / REVIEW
Trucid - Bula	Bayer SA	05
NOME / FILE	CORES / COLORS	
bula-Trucid_farmaco.indd	1 x 1	
DIFERENCIAIS / DIFFERENTIALS	COD. BARRAS / BAY CODE	COD. PROD.
210 x 140 mm	000 0000 00000-0	----
DATA / DATE	VALID. TIME	APROVADO / APPROVED
24/05/16	Emi	



Este produto contém um princípio ativo específico para o tratamento de parasitas externos e internos em bovinos. Antes de aplicar o produto, consulte o veterinário responsável pelo diagnóstico e tratamento. Este produto contém um princípio ativo específico para o tratamento de parasitas externos e internos em bovinos. Antes de aplicar o produto, consulte o veterinário responsável pelo diagnóstico e tratamento. Este produto contém um princípio ativo específico para o tratamento de parasitas externos e internos em bovinos. Antes de aplicar o produto, consulte o veterinário responsável pelo diagnóstico e tratamento.

20 mm ± 2 mm

8 mm

8 mm

20 mm ± 2 mm

**TRUCID®** é um parasiticida de amplo espectro para bovinos, eficaz contra uma série de vermes redondos e artrópodes que prejudicam a saúde e afetando a produtividade dos rebanhos bovinos.

**TRUCID®** é uma solução estéril à base de doramectina pronta para uso. Apresenta boa seringabilidade, sendo administrado rápida e facilmente em um pequeno volume de dose.

Além disso, **TRUCID®** apresenta ampla margem de segurança. Constitui-se portanto num poderoso aliado no controle das parasitoses dos bovinos.

#### FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Doramectina ..... 1,0 g  
Veículo q.s.p. .... 100,0 mL

#### INDICAÇÕES:

**TRUCID®** controla e trata verminoses gastrointestinais, bernes e carrapatos dos bovinos. Além disso, **TRUCID®** auxilia na prevenção e tratamento das bicheiras em feridas, castrações, descorna ou no umbigo de recém-nascidos. A periodicidade do tratamento deve ser definida pelo médico veterinário, obedecendo às características climáticas e epidemiológicas de cada região, maximizando desta forma os resultados do uso da formulação.

**TRUCID®** é especialmente indicado para o tratamento e controle dos seguintes parasitas dos bovinos\*:

• Nematódeos gastrointestinais: adultos e larvas de quarto estágio dos seguintes nematódeos: *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus axei*, *Cooperia punctata*, *Cooperia pectinata*, *Oesophagostomum radiatum* e formas adultas de *Trichuris discolor*.

• Carrapato: *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*

• Larvas de Moscas: *Dermatobia hominis* (berne), auxiliar no controle de *Cochliomya hominivorax* (bicheiras)

\*Cepas que não apresentem resistência à doramectina.

#### MODO DE USAR:

**TRUCID®** deve ser administrado na dose de 1 mL para cada 50 kg de peso corporal, pela via subcutânea, na frente ou atrás das paletas dos bovinos.

Este produto deve ser utilizado nos animais junto a um controle estratégico de parasitas, utilizando práticas adequadas de manejo da proprie-

dade e controle das instalações. Consulte o Médico Veterinário para elaboração de um programa adequado de controle de parasitas.

#### DOSAGEM:

Aplicar 1 mL de **TRUCID®** para cada 50 kg de peso corporal, o que equivale a 200 µg de doramectina por kg de peso.

Peso (kg)	Dose (mL)	Peso (kg)	Dose (mL)
até 50	1	301 - 350	7
51 - 100	2	351 - 400	8
101 - 150	3	401 - 450	9
151 - 200	4	451 - 500	10
201 - 250	5	501 - 550	11
251 - 300	6	551 - 600	12

#### RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

- Não fumar nem se alimentar durante o manuseio do produto.
- Lavar bem as mãos após a manipulação do produto.
- As embalagens vazias ou restos de produto devem ser descartados de forma segura, evitando-se contaminar o meio ambiente.
- Usar equipamento estéril e seguir as normas de assepsia.
- Como qualquer outro medicamento, reações anafiláticas podem ocorrer em organismos sensíveis.
- Eventualmente podem ocorrer reações locais leves e transitórias no local de aplicação, que desaparecem sem necessidade de qualquer tratamento.
- Nas dosagens recomendadas, não são descritas quaisquer reações adversas.
- A administração de produtos injetáveis pode criar condições favoráveis ao desenvolvimento das clostridioses, portanto, em áreas onde houver incidência dessas infecções, recomenda-se a vacinação prévia.

#### PERÍODO DE CARÊNCIA:

Não utilizar a carne de bovinos tratados e destinados ao consumo humano antes do prazo de 28 dias após o tratamento. Não utilizar o produto em vacas em lactação cujo leite seja utilizado para consumo humano.

20 mm ± 2 mm

8 mm

8 mm

20 mm ± 2 mm