



MSD

Animal Health

The Science of Healthier Animals



**परजीवी नियंत्रण
बेहतर नियंत्रण- ज्यादा बढ़त**



**आंचल की सेहत
हर बूंद में गुणवत्ता**



**प्रजनन में भागीदार
आपके अवसर को बहुगुना बढ़ाये**



**पशु समूह स्वास्थ्य
अखंड वृद्धिली परिस्थितियों को बनाता है**

पशुओं के स्वास्थ्य संबंधी सहायता हेतु कॉल करे

SOLVER
Solutions to Veterinary - Remotely

18002572526



MSD
Animal Health



**Partners in
REPRODUCTION**



**Maintaining
COLD CHAIN to
PROTECT your LOSS**

Regulates Ovulation & Supports Conception



Receptal[®]

Globally known as Gold Standard PGF2α



Estrumate[™]

**Loss of One conception means
loss of min Rs. 16000*/-**

* Loss incurred due to loss of milk & management cost

आंतरिक कीड़ों से नुकसान

- ▶ बड़े व छोटे पशु के वजन वृद्धि में कमी
- ▶ हाजमा खराब होना
- ▶ दूध उत्पादन में कमी



पानाकुर के फायदे

- ▶ पानाकुर प्रत्येक अवस्था के आंतरिक कीड़ों को मारता है
- ▶ पानाकुर दूध उत्पादन को बनाये रखने में मदद करता है
- ▶ पानाकुर पशु के वजन को बढ़ाता है
- ▶ पानाकुर गाभिनपशु के लिए सुरक्षित है



पानाकुर 3 ग्राम

निर्धारित मात्रा : गाय व भैंस :

पानाकुर 1.5 ग्राम बोलस या
90 मि. ली. सस्पेंशन प्रति 300 किलो
देह वजन



पानाकुर 1.5 ग्राम

उदाहरण

अधिक दूध उत्पादन के लिए आंतरिक कीड़ों के उपचार की विधि



ब्याने के
15 दिन पहले



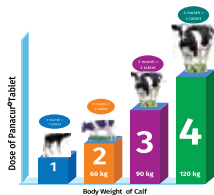
ब्याने का
दिन



ब्याने के
45 दिन पहले



ब्याने के
75 दिन पहले



छोटे पशु के आंतरिक कीड़ों का उपचार

पानाकुर टेबलेट 150 मि. ग्रा



विथझावल पीरियड : दूध : 4 दिन

माँस : बड़े पशु में : 8 दिन
छोटे पशु में : 14 दिन

उपलब्धता : 150 मि. ग्रा टेबलेट । 1.5 ग्राम बोलस,
3 ग्राम बोलस

क्या आपके पशु में निम्नलिखित लक्षण दिखाई देते हैं ?

- ▶ आँखों का पीलापन
- ▶ गर्दन के नीचे सूजन आना
- ▶ बदबूदार दस्त
- ▶ कम दाना व चारा खाना
- ▶ पशु का कमजोर होना
- ▶ दूध उत्पादन में कमी

पशु कलेजे के कीड़ों से ग्रसित हो सकता है



कलेजे के कीड़ों को मारने के लिए टोलजान प्लस एल का प्रयोग करें

फायदे

- ▶ गर्दन के नीचे की सूजन कम करता है
- ▶ कलेजे के कीड़ों द्वारा होने वाले दस्तों को कम करता है
- ▶ पशु के स्वास्थ्य व दूध उत्पादन को सुधारता है
- ▶ कमजोर व गर्भित पशु के लिए सुरक्षित है
- ▶ उपचारित पशु का दूध मनुष्य के सेवन के लिए सुरक्षित है

निर्धारित मात्रा : गाय व भैंस :

टोलजान प्लस एल : 120 मि ली प्रति 400 कि ग्रा देह वजन



अगर आपके पशु किसी नदी अथवा तालाब में जाते हैं तो हर 21 दिन पर टोलजान प्लस -एल वेट की दवाई दें।

उपलब्धता : 1 ली व 120 मि ली

विथेड्रावल पीरियड : दूध : 7 दिन, माँस : 14 दिन

गाय, भैंस, भेड़, बकरी में सभी मिश्रित कृमियों के प्रकोप को नष्ट करने के लिए

टोलजान प्लस एल

राउंडवर्म, टेपवर्म, लिवर फ्लुकस से बचने के लिए एक संरक्षक



लिवर फ्लुकस



राउंडवर्म



टेपवर्म

विशेषताएं

- ▶ राउंडवर्म, लिवर फ्लुकस के प्रति असरदार
- ▶ वयस्क और अपरिपक्व रुमेन फ्लुकस को नियंत्रित करता है
- ▶ मोनेजीया नस्ल के टेपवर्म खंड को निकालने में असरदार



मात्रा एवं प्रयोग के निर्देश

गाय - 30 मिली / 100 कि. ग्रा. वजन मुँह से दे
भेड़ और बकरी - 3 मिली / 10 कि. ग्रा. वजन मुँह से दे

विथद्गावल पीरियड :

दूध - 7 दिन
मांस - 14 दिन

गाभिन पशु में सुरक्षित

बुटोक्स® वेट के फायदे

- ▶ बुटोक्स पशु के चीचड़, घुन, जूं इत्यादि को मारता हैं
- ▶ बुटोक्स पशु को चीचड़ों से तुरन्त आराम दिलाता हैं
- ▶ बुटोक्स पशु व पशुपालक के लिए बिलकुल सुरक्षित हैं

उपचार विधि :

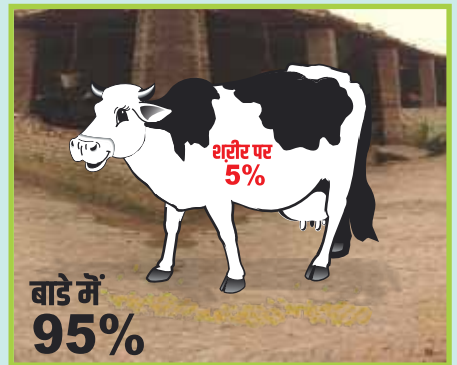
- ▶ 2 - 4 मि ली बुटोक्स को एक लीटर पानी में मिलाकर, पशु के शरीर पर एक समान लगायें
- ▶ 15 दिन के अन्तराल पर पुनः प्रयोग करें

उपलब्धता :

5 मि ली , 15 मि ली, 50 मि ली, 250 मि ली, 1 ली.



चीचड़ों का स्थान

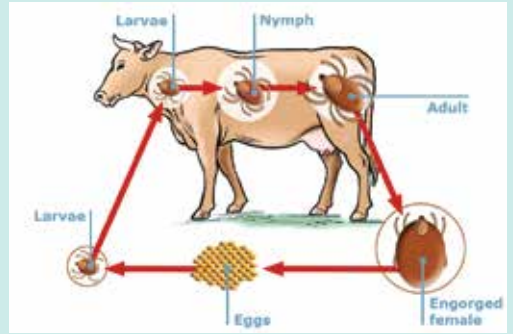


टैक्टीक®

चीचड़, जूं व घुन
को मारने का उत्तम उपाय

टैक्टीक® के फायदे

- ▶ पशु के शरिर पर उपस्थित चीचड़, जूं व घुन का समूल नाश
- ▶ प्रतिकारी चीचड़ व घुन का नाश
- ▶ प्रत्येक उम्र के पशु के लिए सुरक्षित
- ▶ गाभिन पशु के लिए सुरक्षित



उपचार विधि :

- ▶ 2 - 4 मि ली टैक्टीक को एक लीटर पानी में मिलकर पशु के शरीर पर एक समान लगायें
- ▶ 7 दिन के अन्तराल पर पुनः प्रयोग करें



विथड्रावल पीरियड : दूध : 4 दुहन या 2 दिन
माँस : गाय व बकरी : 1 दिन
सूअर भेड : 7 दिन

उपलब्धता : 6 मि ली , 15 मि ली ,
50 मि ली , 250 मि ली
बच्चों की पहुँच से दूर रखे

आंतरिक परजीवियों और बाह्य परजीवियों से

स्वतंत्रता के नए आयाम

Advanto®

Doramectin Inj 1%



एडवांटे®



आंतरिक परजीवियों और बाह्य परजीवियों से

स्वतंत्रता के नए आयाम

समस्याएँ

- गैस्ट्रो - इंटेस्टाइनल (वयस्क और चौथे चरण के अलावा) और फेफड़े के आंतरिक परजीवियों का उपचार और नियंत्रण
- टिक्स (सिंगल होस्ट), मिआसीस (वर्म्स), काटने वाली मक्खियों के अलावा, जूं और माईटस का उपचार और नियंत्रण

खुराक एवं प्रयोग के निर्देश

- भेड़, बकरी : 1 मिली / 50 किग्रा वजन SC और IM
- गाय और भैंस : 1 मिली / 50 किग्रा वजन SC और IM

भेड़, बकरी के लिए डोज़ सारणी

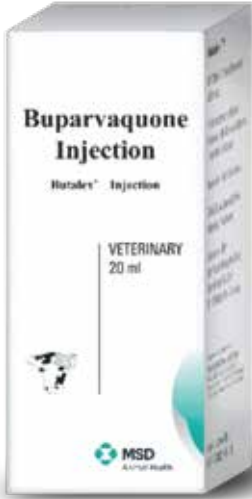
वजन (किग्रा)	डोज़ (मि.ली)
25 तक	0.5
26-50	1
51-75	1.5
75-100	2



विथड़ावल पीरियड

भेड़, बकरी :
मीट : 28 दिन, दूध : 07 दिन

थैलेरिओसिस में उत्तम परिणाम हेतु सर्वोत्तम औषध



- ▶ थैलेरिओसिस के सभी प्रकार हेतु
- ▶ शाइज़ोट (WBC में) एंड पाइरोप्लास्म (RBC में), दोनों के प्रति अत्यधिक कारगर
- ▶ इन्फ्यूबेशन पीरियड के दौरान एवं लक्षण दिखने के पश्चात भी उत्तम परिणाम
- ▶ बुटालेक्स से--- दुग्ध उत्पादन नहीं रुकता

रचना

50 मिग्रा बूपार्वार्कोन प्रति मिली

विथड्रावल पीरियड

दूध - 48 घंटे

मीट - 42 दिन

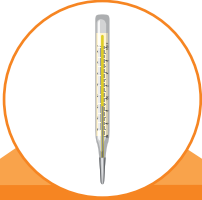
मात्रा एवं प्रयोग के निर्देश

1 मिली प्रति 20 किग्रा वजन IM

अत्यधिक बीमार पशु में पहले इंजेक्शन के 48-72 घंटे पश्चात पुनः एक डोज

हीमो प्रोटोज़ोआन से होनेवाली बीमारियां:

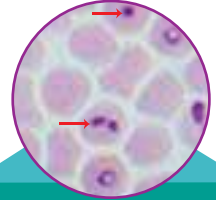
अक्सर बैक्टीरियल बीमारिया से असमंजस उत्पन्न करती हैं



निरंतर उच्च तापमान



एंटीबायोटिक्स के प्रति कोई
प्रतिक्रिया का न होना



ब्लड प्रोटोज़ोआन बीमारी
हो सकती है

विश्व की भरोसेमंद हीमो प्रोटोज़ोआन औषध



**14 टेस्ट द्वारा
परखा जाता है!**

बेरेनिल की तीन
गुणा उत्तमता

EXCELLENCE

फार्मूलेशन की उत्तमता

- ▶ फिनाज़ोन के कारण उत्तम फार्मूलेशन जोकि लक्षण कम करता है एवं रिकवरी बढ़ाता है
- ▶ तुरंत काम शुरु करता है

उत्पादन की उत्तमता

- ▶ प्रत्येक वायल 14 क्वालिटी टेस्ट से होकर गुजरती है

पैक साइज:

20 मिली, 30 मिली एवं 90 मिली

विथड्रावल पीरियड

मीट - 20 दिन,
दूध - 3 दिन

समस्याएँ:

- ▶ बबेसिओसिस एवं ट्रिपेनोसोमासिस
- ▶ मिक्स्ट प्रोटोज़ोअल इन्फेक्शन्स
- ▶ पायरेक्सिआ ऑफ़ अननोन ओरिजिन (PUO)

मात्रा

प्रति मिली:

डायमीनाज़िन एसीटेट 70 मिग्रा
फिनाज़ोन.....375 मिग्रा

मात्रा एवं प्रयोग के निर्देश

5 - 10 मिली प्रति 100 किलो ग्राम वजन
मुख्यतः : गहरे IM सूट से





MSD

Animal Health

परजीवियों के उपचार हेतु

अन्तः परजीवियों के लिए



Panacur[®] Vet



Tolzan[®] Plus -L



Tolzan[®] F VET

बाह्य परजीवियों के लिए



Taktic[®] 12.5% EC



butox[®] Vet
Delamantrin 12.5 mg/ml

अन्तः एवं बाह्य परजीवियों के लिए



Advanto[®]

हीमो प्राटोज़ोन के लिए



Butalex[®]
Premis Solution for Premium Results



Berenil[®] VET 7% RTU



MSD

Animal Health

Specialities for Comprehensive Udder Care

Injectable Anti – Infectives



Intramammary Anti-Infectives



Advanced Anti-Inflammatory



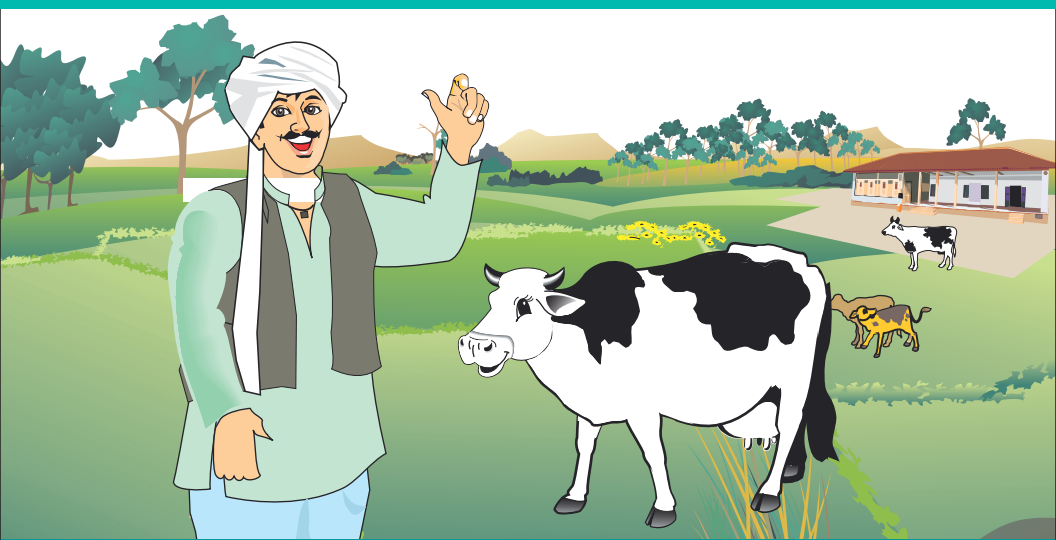
Dry Cow Therapy





MSD
Animal Health

The Science of Healthier Animals™



For more details contact
Intervet India Pvt Ltd, MSD Animal Health,
 6th Floor, Tower 5, World Trade Center, Survey No 1,
 Kharadi, Pune – 411014, Maharashtra, India
 Ph. No. +91 20 66294700/01

For the use of a Registered Veterinary Practitioner or a Hospital or a Laboratory only. Hindi



MSD

Animal Health

The Science of Healthier Animals



पशुओमां कृमिनुं नियंत्रण
सारुं नियंत्रण - वधु लाल



भावलानुं आरोग्य
दरेक टीपांमां गुणवत्ता



प्रजननमां सहभागी
तमारी तकौने वधारो



पशुओनु आरोग्य
स्थायी वृद्धि माटेस्थितिनुं निर्माण

रजिनेन्ट हेल्थ सपोर्ट माटे, **SOLVER** 1800 257 2526 पर कोल करो
Solution to Veterinary - Remotely



MSD
Animal Health



**Partners in
REPRODUCTION**

ગર્ભધારણની નિષ્ફળતાના નુકસાનને ઓછું કરો

ઓવ્યુલેશનને નિયંત્રિત કરે છે અને ગર્ભધારણ કરવામાં મદદરૂપ થાય છે



Receptal[®]

એક ગર્ભધારણની ખોટ એટલે ઓછામાં ઓછા
રૂ. 16000* /-ની ખોટ

*દૂધ અને વ્યવસ્થાપન ખર્ચની ખોટને કારણે થયેલું નુકસાન

આંતરિક પરોપજીવીઓ દ્વારા થતા નુકસાન:

- ▶ પુખ્ત અને વાછરડામાં અયોગ્ય / ઓછું વજન
- ▶ અપચો અથવા ઝાડા
- ▶ દૂધ ઉત્પાદનમાં ઘટાડો
- ▶ પશુઓની એકંદર કામગીરીમાં ઘટાડો



પાનાકુર® વેટ ના ફાયદા

- ▶ **પાનાકુર® વેટ**, ગોળ અને પટ્ટી કૃમિના તમામ તબક્કાઓને મારી નાષ્ટ્રે છે.
- ▶ આખલાની પ્રજનનશક્તિમાં પટ્ટી વધારો કરે છે
- ▶ **પાનાકુર® વેટ**, ઓવિસીડલ અસર ધરાવે છે, જે નવા ચેપના ફેલાવાને અટકાવે છે.
- ▶ વજનમાં વધારો, દૂધ ઉત્પાદન અને ગાયની એકંદર કામગીરીમાં નોંધપાત્ર સુધારો.
- ▶ સગભાં પશુઓમાં સલામત.
- ▶ વધુ સારી કામગીરી અથવા પરિણામ માટે, દર 3 મહિને કૃમિનાશક દવાને બદલો.



પાનાકુર® વેટ 3 ગ્રામ

પાનાકુર® વેટ-ટોલપ્રાન® પાસ-એલ વેટ-એફવાન્ટો®

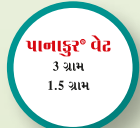
સૂચવેલ માત્રા:

ગાય અને ભેંસ માટે : 300 કિલો શરીરના વજન માટે 3 ગ્રામ બોલસ / 90 મિલી સસ્પેન્શન.
વાછરડી માટે : 300 કિલો વજન માટે 1.5 ગ્રામ બોલસ / 45 મિલી સસ્પેન્શન.
વાછરડા માટે : 30 કિલો વજન માટે 150 મિગ્રા ટેબ્લેટ.

- ▶ 1 મહિનાનું વાછરડું - 1 ગોળી
- ▶ 2 મહિનાનું વાછરડું - 2 ગોળી
- ▶ 3 મહિનાનું વાછરડું - 3 ગોળી
- ▶ 4 મહિનાનું વાછરડું - 4 ગોળી



પાનાકુર® વેટ 1.5 ગ્રામ



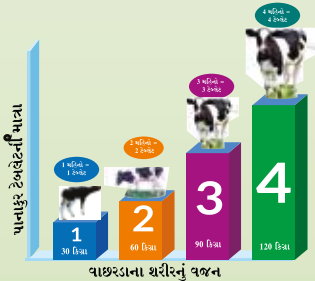
વિચારણના 1 મહિના પહેલાં



વિચારણના 1 મહિના પછી



વિચારણના 4 મહિના પછી



પાનાકુર® વેટ ટેબ્લેટ 150 મિલિગ્રામ



Withdrawal Period:

માંસ : 8 દિવસ (ગાય, ભેંસ, ઘોડો), 14 દિવસ (ઘેટા, બકરી)
દૂધ : 4 દિવસ

પ્રસ્તુતિ:

150 મિગ્રા ટેબ્લેટ, 1.5 ગ્રામ બોલસ, 3 ગ્રામ બોલસ

જો તમારું પશુ તળાવ અથવા નદીની નજીક ચરતું હોય,
તો કૃપા કરીને નીચેના લક્ષણો માટે જુઓ

- ▶ આંખોનો પીળો રંગ.
- ▶ નીચેના જડબાની નીચે સોજો.
- ▶ ગંધ અને અપાચિત ખોરાક સાથે ઢીલું છાણ.
- ▶ ખોરાકનું સેવન ઓછું થઈ ગયું હોય.
- ▶ નબળાઈ અથવા શરીરના વજનમાં ઘટાડો અને નબળી કામગીરી.
- ▶ દૂધની ગુણવત્તા અને માત્રામાં ઘટાડો.

પ્રાણી લીવર ફ્લુક ઉપદ્રવથી
પીડિત હોઈ શકે છે



લિવર ફ્લુકને મારવા માટે ટોલઝન® એફ વેટનો ઉપયોગ કરો

ફાયદા:

- ▶ લીવર ફ્લુકના ઉપદ્રવને કારણે થતા ઝાડાની સારવાર કરે છે.
- ▶ જડબાની નીચે સોજો ઓછો કરે છે.
- ▶ એકંદર આરોગ્ય અને કામગીરી સુધારે છે.
- ▶ યુવાન અને સગર્ભા પ્રાણીઓમાં સલામત.

શારીરિક વજન (કિલો) દોર	માત્રા (મિલી)
300	90
શારીરિક વજન (કિલો) ઘેટાં અને બકરી	માત્રા (મિલી)
15 સુધી	7
30	13
40	18
50	22

માત્રા: ગાય અને ભેંસ

ટોલઝન® એફ વેટ - 120 મિલી પ્રતિ 400 કિગ્રા વજન



Withdrawal Period:

દૂધ: 7 દિવસ

માંસ: 14 દિવસ

પ્રસ્તુતિ:

90 મિલી અને 1 લિટર બોટલ

गाय, भेंस, घेटा अने बकरीमां तमाम
मिश्र कृमिना उपद्रवनाो नाश करे.

टोलज़ान® प्लस-एल वेट

- ▶ मिश्रित कृमिनाो उपद्रव प्राणीनी रोगप्रतिकारक शक्ति अने अर्कटर कार्यक्षमतामां घटाओ करे छे.
- ▶ सङ्गण रसीकरण अने पशुनी कार्यक्षमतामां सुधारो करवा माटे तमारा पशुने रसी आपता पढेवा मिश्र कृमिना उपद्रवनी सारवार करो.



लीवर इलुक



गोण कृमि



टेपवोर्म (वांवा चपटा कृमि)

लाक्षणिकताओ:

- ▶ लीवर इलुकस अने गोण कृमि सामे असरकारक.
- ▶ पुष्ट अने अपरिपक्व रूमेन इलुकसने नियंत्रित करे छे.
- ▶ मोनेज़िया SPP ना टेपवोर्म सेगमेन्टने दूर करवामां असरकारक.
- ▶ युवान अने सगर्भा पशुओमां सलामत.

सगर्भा
प्राणीओमां
सलामत

डोज अने आपवानी रीत:

गाय : 30 मिली / 100 किग्रा शारीरक वजन

घेटां अने बकरी : 3 मिली / 10 किग्रा शारीरक वजन

Withdrawal Period:

दूध: 7 दिवस

मांस: 14 दिवस



1 लिटर

120 मिली

બગાઈ, ચાંચડ, જૂ અને જીવાતના અસરકારક નિયંત્રણ માટે પશુઓના શરીર પર એકારિસાઈડ્સનો ઉપયોગ કરો

બાહ્ય પરોપજીવીઓ આરોગ્ય અને ઉત્પાદકતાના સંદર્ભમાં દૂધાળા પશુઓને ભારે નુકસાન પહોંચાડે છે:

- ▶ દૂધાળા પ્રાણીઓમાં એનિમિયા થવા માટે બગાઈ જવાબદાર છે.
- ▶ બગાઈથી હેમોપ્રોટોઝોઆન રોગ ફેલાવવાનું જોખમ રહેલું છે.

બાહ્ય પરોપજીવીઓ દ્વારા થતા નુકસાન:

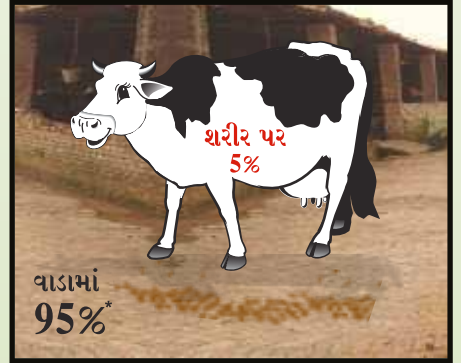
- ▶ સીધું નુકસાન -
 - ▶ ચામડીને નુકસાન પહોંચાડે છે.
 - ▶ દૂધ ઉત્પાદનમાં ઘટાડો.
- ▶ પરોક્ષ નુકસાન -
 - ▶ બગાઈના ઉપદ્રવના તણાવને કારણે એકંદર આરોગ્ય અને શરીરની સ્થિતિનું નુકસાન.
 - ▶ બગાઈ અથવા એક્ટોપેરાસાઈટ્સ દ્વારા પ્રસારિત રોગ થવાની શક્યતા વધી જાય છે.

બ્યુટોક્સ[®] વેટ પ્રાણી બગાઈ, ચાંચડ, જૂ વગેરેને મારી નાખે છે અને તેનું નિયંત્રણ કરે છે.

- ▶ એક્ટોપેરાસાઈટના ઉપદ્રવથી ત્વરિત રાહત આપે છે.
- ▶ સગભાં અને દૂધ આપનાર પશુમાં સલામત.
- ▶ અસરકારક પરિણામ માટે 15 દિવસ પછી પુનરાવર્તન કરો.



બગાઈ માટે સામાન્ય સ્થળ



માત્રા:

એક લીટર પાણીમાં 2 થી 4 મિલી ભેગવીને પશુના શરીર પર સરખી રીતે લગાવો.



લાલ કેપ



લીલું ફૂલ



ક્યુઆર કોડ

ઉપલબ્ધતા:

5 મિલી, 15 મિલી, 50 મિલી, 250 મિલી અને 1 લિટર.

Withdrawal Period : દૂધ : 0 દિવસ ; માંસ: 20 દિવસ

બાળકોની પહોંચથી દૂર રાખો

* Just for representation purpose

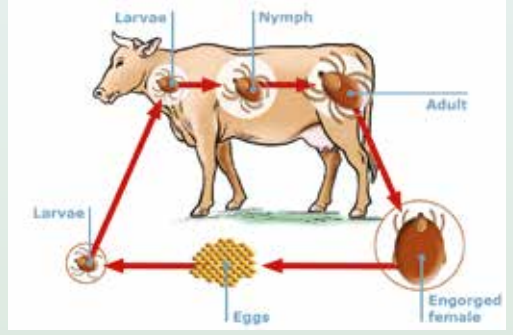
ટેક્ટીક® 12.5% ઇસી

બગાઈ, ચાંચડ, જૂ, જીવાત વગેરેને અસરકારક રીતે મારી નાખે છે અને તેનું નિયંત્રણ કરે છે.

- ▶ એક્ટોપેરાસાઈટના ઉપદ્રવથી ત્વરિત રાહત આપે છે.
- ▶ સગર્ભા અને દૂધ આપનાર પશુમાં સલામત.
- ▶ અસરકારક પરિણામ માટે 7 દિવસ પછી પુનરાવર્તન કરો.

માત્રા:

- ▶ એક લીટર પાણીમાં 2 થી 4 મિલી ભેળવીને પશુના શરીર પર સરખી રીતે લગાવો.



ઉપલબ્ધતા:

- ▶ 6 મિલી, 15 મિલી, 50 મિલી અને 250 મિલી.



ક્યૂઆર કોડ



6 મિલી

15 મિલી

50 મિલી

250 મિલી

Withdrawal Period:

માંસ: ગાય અને બકરા માટે 1 દિવસ અને ભૂંડ અને ઘેટા માટે 7 દિવસ
દૂધ: 4 દૂધ / 2 દિવસ

બાળકોની પહોંચથી દૂર રાખો

Advanto®

Doramectin Inj 1%



 **MSD**
Animal Health

પશુઓને અંદરના તથા બહારના
કૃમિથી સ્વતંત્રતા માટે અગ્રિમ પરિમાણ

એડવાન્ટો®

ડોરામેક્ટીન ઈન્જે 1%



20 મિલી અને 50 મિલી શીશીઓમાં ઉપલબ્ધ

પશુઓને અંદરના તથા બહારના કૃમિથી સ્વતંત્રતા માટે અગ્રિમ પરિમાણ

બાયોટેક-
નોવોજીક્વી
એડવાન્સ મોલેક્યુલ

સારી પેશી માટે
અત્યંત લિપોફિલિક
મોલેક્યુલ પેનિટ્રેશન

લાંબા ચાલતા
અને વ્યાપક
સ્પેક્ટ્રમ
એન્ટેક્ટોસાઈડ

યુવાન અને
સગર્ભા પ્રાણીઓમાં
સલામત

ઉચ્ચ ઉપચારાત્મક અને સતત અસરકારકતાની ખાતરી કરવા માટે ફોર્મ્યુલેશન શ્રેષ્ઠતા

“ ઈન્ટરનેશનલ ફોર્મ્યુલેશન ટેકનોલોજીકલ રીતે ટ્રાન્સફર કરેલ બ્રાઝિલથી ”

ફોર્મ્યુલેશનમાં તલનું તેલ અને ઈથિલ ઓલિટ નીચેના માટે ખાતરી કરે છે

ઉચ્ચ ઉપચારાત્મક અને સતત અસરકારકતા

ઈન્જેક્શન સાઈટની વધુ સારી સહનશીલતા

રચના (દરેક મિલીમાં શામેલ છે):

- > ડોરેમેક્ટીન 10 મિગ્રા
- > બીએચટી (બ્યુટીલેટેડ હાઈડ્રોક્સીટોલ્યુએન) .0.3 મિગ્રા
- > ઈથિલ ઓલિટ 200 મિગ્રા
- > તલનું તેલ ક્યુ.એસ થી 1 મિલી

નિર્દેશ:

- > જઠરાંત્રિય માર્ગની સારવાર અને નિયંત્રણ (પુખ્ત વય અને 4થા તબક્કાના લાવા) અને ફેકસાના કૃમિ
- > બગાઈની સારવાર અને નિયંત્રણ (સિંગલ હોસ્ટ), માયાસિસ (કૃમિ), ફ્લાય લાર્વા, જૂ અને જીવાત.

માત્રા અને વહીવટ:

- > ગાય, ભેંસ, અને બકરી કરી: 1 મિલી /50 કિગ્રા શારીરિક વજન એસસી અથવા આઈએમ માર્ગ દ્વારા
- > સ્વાઈન: 1 મિલી /33 કિગ્રા શારીરિક વજન આઈએમ માર્ગ દ્વારા



20 મિલી અને 40 મિલી શીશીઓમાં ઉપલબ્ધ

Withdrawal Period:

દૂધ: 7 દિવસ,
માંસ: ગાય, ઘેટા અને બકરી, સ્વાઈન: 28 દિવસ

થિલેરિયોસિસમાં પ્રીમિયમ પરિણામ માટે પ્રીમિયમ સોલ્યુશન

પશુને એક જગ્યાએથી બીજી જગ્યાએ લઈ જવાથી
આ રોગ હવે સમગ્ર ભારતમાં નોંધાયો છે.

- ▶ થીલેરિયાપર્વા પર્વા,
ટી. પરવા બોવિસ, ટી. પરવા લોરેન્સી,
ટી. એન્યુલાટા, ટી. મ્યુટાન્સ અને ટી. ઓરિએન્ટાલિસ સામે અસરકારક.
- ▶ સેરોલોજીકલ સર્વેક્ષણો મુજબ 30 - 60%
કોસ બ્રીડ ઢોર આ માટે માટે હકારાત્મક હતા
ટી.એન્યુલાટા પીરોપ્લાઝમના એન્ટિબોડીઝ,
હિમાલયના પ્રદેશો સિવાય સમગ્ર ભારતમાં.
- ▶ અત્યંત સંવેદનશીલ-
 - શુદ્ધ ઓલાદના વિદેશી ઢોર
 - સંકર પશુઓ
 - ગાય અને ભેંસની ડેરી ઓલાદો
 - તમામ ઓલાદના વાછરડા
- ▶ ઓછામાં ઓછા 7 દિવસ માટે
રક્ત પ્લાઝમામાં સતત
સ્કિઝોન્ટ-નિરોધક સાંદ્રતા



સ્પષ્ટ રુબી રેડ ઈન્જેક્ટેબલ સોલ્યુશન

મિશ્ર ચેપની સારવાર માટે અન્ય એન્ટિપ્રોટોઝોલ્સ સાથે સુસંગતઅ

થિલેરિયોસિસના તમામ
સ્વરૂપોની સારવાર કરે છે

સ્કિઝોન્ટ્સ અને
પિરોપ્લાઝમ સામે સક્રિય

ઈન્ક્યુબેશન પીરિયડ
(મેટાકિલેક્સિસ)
દરમિયાન અસરકારક

રુમીનન્ટ: તમામ વય જૂથો:

- ગાય, ભેંસ, ઘેટા, બકરી અને ઊંટ
- સામાન્ય રીતે ઉનાળામાં, વરસાદની મોસમ પહેલાં વધારે જ્યારે બગાઈનો ઉપદ્રવ વધે છે

દરેક મિલીમાં શામેલ છે:
બુપારવાક્વોન 50 મિગ્રા

માત્રા અને વહીવટ:

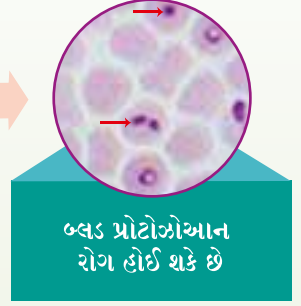
2.5 મિગ્રા પ્રતિ કિલો અથવા 1 મિલી પ્રતિ 20 કિગ્રા શરીરનું વજન આઈએમ
ગંભીર કિસ્સાઓમાં, પ્રારંભિક ઈન્જેક્શન પછી 48-72 કલાકની અંદર પુનરાવર્તિત સારવાર

Withdrawal Period:

દૂધ: 48 કલાક

માંસ: 42 દિવસ

હિમોપ્રોટોઝોઆના રોગો: ઘણી વખત બેક્ટેરિયલ ચેપથી મિશ્રિત



બેબેસિઓસિસ:

- ▶ બેબેસિઓસિસ એ જનસ બેબીસીયાના ઈન્ડ્રા-એરીથ્રોસાયટીક પ્રોટોઝોઆન પરોપજીવીઓને કારણે થતો રોગ છે.
- ▶ પરોપજીવીઓ તાવ, એનિમિયા અને હિમોગ્લોબિન્યુરિયાને જન્મ આપતા એરિથ્રોસાઈટ્સમાં પ્રવેશ કરે છે અને તેનો નાશ કરે છે.
- ▶ ટિક ફીવર, રેડ ફીવર તરીકે પણ ઓળખાય છે.

સંક્રમણ

- ▶ બેબેસિઓસિસ એ બગાઈ જનિત રોગ છે
- ▶ બૂકિલસ એસપીપીની બગાઈ દ્વારા પ્રસારિત. (વેક્ટર)

બેરેનિલ વેટ® 7% આરટીયુ

બેરેનિલ એ પશુધનમાં બેબેસિઓસિસ, ટ્રાયપેનોસોમિઆસિસ અને હેમોપ્રોટોઝોઆન ચેપના મિશ્ર ચેપની સારવાર માટે કીમોથેરાપ્યુટિક એજન્ટ છે.

હિમોપ્રોટોઝોઆન રોગોની સારવાર માટે વૈશ્વિક સ્તરે વિશ્વસનીય ઉકેલ





- ફોર્મ્યુલેશન ઉત્કૃષ્ટતા
- ફેનાઝોન સાથે મજબૂત ફોર્મ્યુલેશન જે લક્ષણોને ઘટાડે છે, રિકવરીને વધારે છે
- કિયાની ઝડપી શરૂઆત

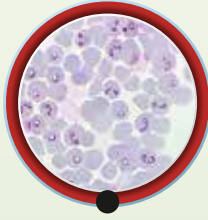
ઉત્પાદન શ્રેષ્ઠતા

- નીચેની દરેક શીશી રીલીઝ પહેલાં 7 ગુણવત્તા પરીક્ષણોમાંથી પસાર થાય છે

વિશ્વસનીય વૈશ્વિક શ્રેષ્ઠતા

- વૈશ્વિક નંબર ૧ ડિમિનાઝેન બ્રાન્ડ પ્રેક્ટિશનરોનો ભરોસો

ટ્રિપેનોસોમિયાસિસ અને બેબેસિઓસિસની અસરકારક સારવાર માટે વિશ્વસનીય બ્રાન્ડ



બેબેસિઓસિસ



ટ્રિપેનોસોમિયાસિસ

નિર્દેશ:

- અજ્ઞાત મૂળના પાયરેક્સિયા
- બેબેસિઓસિસ અને ટ્રિપેનોસોમિયાસિસ
- મિશ્ર પ્રોટોઝોલ ચેપ
- થિલેરિયોસિસ

રચના:

- દરેક મિલીમાં શામેલ છે:
- ડિમિનાઝિન એસિટ્યુરેટ..... 70 મિગ્રા
- ફેનાઝોન બી.પી..... 375 મિગ્રા
- ઈન્જેક્શન આઈપી માટે પાણીક્યુ.એસ

ડોઝ અને વહીવટ:

- બેબેસિઓસિસ - 5 મિલી પ્રતિ 100 કિગ્રા શરીર વજન
- ટ્રિપેનોસોમિયાસિસ - 10 મિલી પ્રતિ 100 કિગ્રા શરીર વજન યોગ્ય રીતે ઊંડા આઈએમ માર્ગ



ઉપલબ્ધતા છે 20 મિલી, 30 મિલી અને 90 મિલી

Withdrawal Period:

- દૂધ: 3 દિવસ
- માંસ: 20 દિવસ

પરોપજીવીઓની સારવાર માટે

આંતરિક પરોપજીવીઓ માટે



Panacur[®] Vet



Tolzan[®] Plus-L VET



Tolzan[®] F VET

બાહ્ય પરોપજીવીઓ માટે



Tactic[®] 12.5% EC



butox[®] Vet
Deltamethrin 12.5 mg/ml

આંતરિક અને બાહ્ય પરોપજીવીઓ માટે



Advanto[®]

હેમો પ્રોટોઝોઆન માટે



Butalex[®]
Premium Solution for Premium Results



Berenil[®] VET 7% RTU



MSD

Animal Health



આંચળની વ્યાપક સંભાળ માટે વિશેષતા

ઇન્ફેક્ટેબલ એન્ટિ-ઇન્ફેક્ટિવ્સ



COBACTAN[®] 2.5% Inj.



Floxadin[™]

ઇન્ડ્રામેમરી એન્ટિ-ઇન્ફેક્ટિવ્સ



COBACTAN[®] LC



YELINTRA[™]*

અદ્યતન દર્દ, તાવ વિરોધી



Finadyne[®]

ડ્રાય કાઉ થેરાપી



Cepravin[®]
Dry cow mastitis protection



MSD
Animal Health

The Science of Healthier Animals™



वधु विगतो माटे संपर्क करो:

ईन्टरवेट ईन्डिया प्राईवेट लिमिटेड ओमओसडी अनिमल हेल्थ,
6थो माण, टावर 5, वर्ल्ड ट्रेड सेन्टर, सर्वे नंबर 1, जराडी,
पुणे-411014, महाराष्ट्र, भारत, फोन. नंबर +91 20 66294700/01



MSD

Animal Health

The Science of Healthier Animals



परजीवींवर नियंत्रण
उत्तम नियंत्रण-जास्त मिळकत



प्रत्येक थेंबामध्ये
कासेचे स्वास्थ गुणवत्ता



प्रजननाचे भागीदार
तुमच्या संधी वाढवतात



पशुसमूह स्वास्थ दीर्घकाळ विकास
होण्यासाठी स्थिती निर्माण केली जाते

खंथ करणाऱ्या प्राण्यांच्या आरोग्यासाठी 1800 257 2526 वर



SOLVER
Solution to Veterinary - Remotely

कॉल करा



MSD
Animal Health



**Partners in
REPRODUCTION**

गर्भधारणा न होण्याचे नुकसान कमी केले जाते

ओवल्नेशन नियंत्रित करते आणि गर्भधारणेला मदत करते



Receptal®

एक गर्भधारणा झाली नाही तर किमान
रु.16000* /- चं नुकसान होतं

*दुधाचं नुकसान आणि व्यवस्थापनाच्या खर्चांमुळे होणारं नुकसान

आतील परजीवींमुळे होणारं नुकसान:

- ▶ प्रौढ आणि वासरामध्ये अयोग्य/कमी शरीराचं वजन
- ▶ अपचन किंवा जुलाब
- ▶ कमी दूध निर्मिती
- ▶ प्राण्याची एकूण कामगिरी कमी होते



पॅनाक्यूर® व्हेटचे लाभ

- ▶ पॅनाक्यूर® व्हेट मुळे सर्व टप्प्यावर गोलाकार आणि लांब जंत मारले जातात.
- ▶ प्रजनन करणाऱ्या बैलाची कामगिरी वाढते
- ▶ पॅनाक्यूर® व्हेट मध्ये ओविसायडल इफेक्ट आहे, ज्यामुळे नवीन लागण होत नाही
- ▶ गाईचं वजन, दूध उत्पादन आणि एकूण कामगिरी वाढते
- ▶ गाभन प्राण्यांसाठी सुरक्षित आहे
- ▶ उत्तम कामगिरीसाठी किंवा निकालासाठी प्रत्येक 3 महिन्यांनंतर डिवॉर्मर्सद्वारे प्राण्यांना डिवॉर्म करा **पॅनाक्यूर® व्हेट-टोटझन® प्लास-एल व्हेट-अॅडवांटे®**



पॅनाक्यूर® व्हेटचे 3 ग्रॅम

विहित प्रमाण:

गाय आणि बैलासाठी: 3 ग्रॅम बोलस/ 90 मिली 300 किग्रॅ शरीराच्या वजनासाठी सस्पेंशन
कालवडीकरिता: 1.5 ग्रॅम बोलस/45 मिली 300 किग्रॅ शरीराच्या वजनासाठी सस्पेंशन
वासरसाठी-30 किग्रॅ शरीराच्या वजनासाठी 150 मिग्रॅ गोळ्या

- ▶ 1 महिन्याचं वासरू-1 गोळी
- ▶ 2 महिन्याचं वासरू-2 गोळी
- ▶ 3 महिन्याचं वासरू-3 गोळी
- ▶ 4 महिन्याचं वासरू-4 गोळी



पॅनाक्यूर® व्हेटचे 1.5 ग्रॅम

पॅनाक्यूर® व्हेट
3 ग्राम
1.5 ग्राम

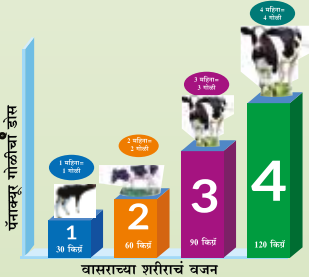
प्रसुती आधी 1 महिना

टोटझन® प्लास-एल व्हेट

प्रसुती नंतर 1 महिना

पॅनाक्यूर® व्हेट
3 ग्राम

प्रसुती नंतर 4 महिना



पॅनाक्यूर® व्हेट चे गोळी 150 मिग्रॅ



काढण्याचा कालावधी:

मांस: 8 दिवस (गुरे, म्हैस, घोडे) 14 दिवस (मेंढी, शेळी)
दूध: 4 दिवस

द्यायचं प्रमाण:

150 मिग्रॅ गोळी, 1.5 ग्रॅम बोलस, 3 ग्रॅम बोलस

जर तुमची जनावरे डबक्याजवळ किंवा नदीजवळ चरत असतील तर खालील लक्षणे पहा

- ▶ डोळ्यांचा पिवळा रंग फिकट झाला आहे.
- ▶ जबड्याखाली सूज आली आहे.
- ▶ शेण पातळ झालं आहे आणि त्यात न पचलेलं अन्न दिसत आहे.
- ▶ खाण्याचं प्रमाण कमी झालं आहे.
- ▶ कमजोरपणा आहे किंवा शरीराचं वजन कमी आहे आणि कामगिरी कमी झाली आहे.
- ▶ दुधाचा दर्जा आणि प्रमाण कमी झालं आहे.

प्राण्याला लिवर प्रादूर्भाव झाल्याची शक्यता आहे



लिवर फ्लूकला मारण्यासाठी टोलझान® एफ व्हेट वापरा

लाभ:

- ▶ लिवर फ्लूक इन्फेस्टेशनमुळे होणारे जुलाब थांबतात
- ▶ जबड्याखालील सूज कमी होते
- ▶ एकूण आरोग्य आणि कामगिरी सुधारते
- ▶ तरुण आणि गाभन प्राण्यांसाठी सुरक्षित आहे

शरीराचं वजन (किग्रॅ) गाई-गुरे	डोस (मिली)
300	90
शरीराचं वजन (किग्रॅ) मेंढी आणि वकरी	डोस (मिली)
15 पर्यंत	7
30	13
40	18
50	22

डोसेज: गाय आणि बैल

टोलझान® एफ व्हेट-400 किलोग्रॅम शरीराच्या वजनासाठी 120 मिली



काढण्याचा कालावधी:

दूध: 7 दिवस

मांस: 14 दिवस

द्यायचं प्रमाण:

90 मिली आणि 1 लिटर बॉटल

गाय, बैल, मेंढी आणि शेळीमधील
सर्व मिश्र कृमींचा प्रादुर्भाव नष्ट करा.

टोलझन® प्लस-एल व्हेट

- ▶ मिश्रित कृमी प्रादुर्भावामुळे जनावरांची प्रतिकारशक्ती आणि एकूण कार्यक्षमता कमी होते.
- ▶ यशस्वी लसीकरणसाठी आणि जनावरांच्या सुधारित कार्यक्षमतेसाठी तुमच्या जनावरांना लसीकरण करण्यापूर्वी मिश्र कृमीच्या प्रादुर्भावावर उपचार करा.



लिवर फ्लूक
(पर्णकृमी)



गोल कृमी



लांब जंत
(चपटे कृमी)

गुण:

- ▶ लिवर फ्लूक्स आणि गोल कृमीवर प्रभावी
- ▶ प्रौढआणि अपरिपक्व रुमेन फ्लूक्सवर नियंत्रण मोनेझिया एसपीपी.
- ▶ प्रकाराचे लांब जंत काढून टाकतं.
- ▶ तरुण आणि गाभन जनावरांसाठी सुरक्षित



डोस आणि अंमलबजावणी:

गाय: 30 मिली/100 किग्रॅ शरीराचं वजन

मेंढी आणि बकरी: 3 मिली/10 किग्रॅ शरीराचं वजन

काढण्याचा कालावधी:

दूध: 7 दिवस

मांस: 14 दिवस



1 लिटर

120 मिली

गोचीड, पिसू, उवा आणि माइट्सच्या प्रभावी नियंत्रणासाठी टॉपिकल अँकेरिसाइड्स वापरा

बाह्य परजीवी, दुग्धजन्य प्राण्यांचे आरोग्य आणि उत्पादकतेच्या दृष्टीने मोठे नुकसान करतात:

- ▶ दुग्धजन्य प्राण्यांमध्ये टिक्समुळे अँनिमिया होतो.
- ▶ टिक्समुळे हेमोप्रोटोझोअन रोग पसरण्याचा धोका असतो.

बाह्य परजीवीमुळे होणारे नुकसान:

- ▶ थेट नुकसान—
 - ▶ त्वचेची प्रत खालावते
 - ▶ दुधाच्या उत्पादनात नुकसान
- ▶ अप्रत्यक्ष नुकसान—
 - ▶ गोचीडाच्या प्रादुर्भावाच्या तणावामुळे संपूर्ण आरोग्य आणि शरीराची स्थिती बिघडते.
 - ▶ गोचीड किंवा बाह्यपरजीवीद्वारे रोग पसरण्याची शक्यता वाढते.

ब्युटॉक्स[®] व्हेट गोचीड, पिसू, उवा इत्यादींना मारते आणि नियंत्रित करते:

- ▶ बाह्यपरजीवीच्या प्रादुर्भावापासून त्वरित आराम मिळतो.
- ▶ गाभन व दूध देणाऱ्या जनावरांसाठी सुरक्षित.
- ▶ प्रभावी परिणामासाठी 15 दिवसांनी पुन्हा वापर करा.



गोचीडांच्या सामान्य जागा



डोसेज:

2 ते 4 मिली एक लिटर पाण्यात मिसळून जनावराच्या शरीरावर समान रीतीने लावा.



लाल टोपण



हिरवे फूल



क्यूआर कोड

उपलब्धता:

5 मिली, 15 मिली, 50 मिली, 250 मिली आणि 1 लिटर

काढण्याचा कालावधी: दूध:0 दिवस; मांस:20 दिवस

लहान मुलांपासून दूर ठेवा

* Just for representation purpose

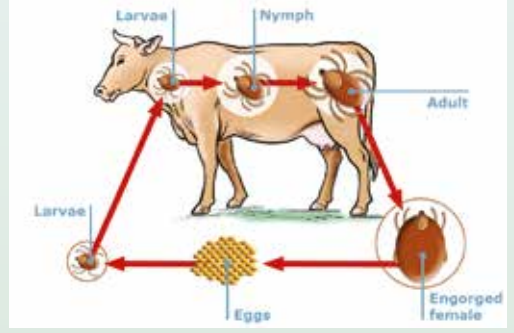
टॅक्टिक® 12.5% ईसी

गोचीड, पिसू, उवा, माइट इत्यादी प्राण्यांना
प्रभावीपणे मारते आणि नियंत्रित करते.

- ▶ बाह्यपरजीवीच्या प्रादुर्भावापासून त्वरित आराम मिळतो.
- ▶ गाभन व दूध देणाऱ्या जनावरांसाठी सुरक्षित.
- ▶ प्रभावी परिणामासाठी 7 दिवसांनी पुन्हा वापरा.

डोसेज:

- ▶ 2 ते 4 मिली एक लिटर पाण्यात मिसळून जनावराच्या शरीरावर समान रीतीने लावा.



उपलब्धता:

- ▶ 6 मिली, 15 मिली, 50 मिली आणि 250 मिली



क्यूआर कोड



6 मिली

15 मिली

50 मिली

250 मिली

काढण्याचा कालावधी:

मांस: गाय आणि शेळीसाठी 1 दिवस आणि डुकर आणि मेंढ्यांसाठी 7 दिवस
दूध: 4 दूध/2 दिवस

मुलांपासून दूर ठेवा

Advanto®

Doramectin Inj 1%



 **MSD**
Animal Health

एंडोपॅरासाइट्स आणि एक्टोपॅरासाइट्सपासून
स्वातंत्र्य मिळवण्याचा नवा उपाय

अॅडवॅंटो®

डोरामेक्टिन इंज 1%



20 मिली आणि 50 मिली वायल्समध्ये उपलब्ध

एंडोपॅरासाइट्स आणि एक्टोपॅरासाइट्सपासून स्वातंत्र्य मिळवण्याचा नवा उपाय

बायोटेक्नो-
लॉजिकली
अॅडवॉन्स मोलेक्यूल

पेशीमधून सहज
आत जाणारं हायली
लिपोफिलिक
मोलेक्यूल

दीर्घकाळ काम
करणारं आणि जास्त
प्रभावी असणारं
एंडेक्टोसाइड

तरुण आणि
गाभन
जनावरांसाठी सुरक्षित

उत्तम उपचार आणि सतत कार्यक्षमतेसाठी उत्तम मिश्रण

आंतरराष्ट्रीय मिश्रण
ब्राझिलकडून
टेक्नालॉजीकली
ट्रान्सफर्ड

मिश्रणामधील तीळाचं तेल आणि
इथाइल ओलिफ्ट खात्री देतं...

उत्तम उपचार आणि
सतत कार्यक्षमता

इंजेक्शन साइटची
चांगली सहनशीलता

मिश्रण (प्रत्येक मिली मध्ये आहे):

- > डोरामेक्टिन....10 मिग्रॅ
- > बीएचटी (ब्युटिलेलेटेड हायड्रोक्सिटोल्थूइन)....0.3 मिग्रॅ
- > इथाइल ओलिफ्ट...200 मिग्रॅ
- > तीळाचं तेल क्यू.एस. ते...1 मिली

संकेत:

- > गॅस्ट्रोइंटेस्टाइनलचे उपचार आणि नियंत्रण
(ग्रॅह आणि चौथ्या टप्प्यातील अडव्या) आणि फुफ्फुसातील परजीवी

- > टिक्सचे उपचार आणि नियंत्रण (सिंगल होस्ट), माथियासिस
(कृमी), फ्लाय अडव्या, उवा आणि माइट्स.

डोस आणि अंमलबजावणी:

- > गाय, मेंढी आणि बकरी: 1 मिली/50 किग्रॅ शरीराचं
वजन त्वचेखाली व मांसामध्ये
- > स्वाइन: 1 मिली/33 किग्रॅ शरीराचं वजन मांसामध्ये

काढण्याचा कालावधी :

- दूध: 7 दिवस,
- मांस: गुरेढोरे, मेंढी आणि शेळी,
- स्वाइन: 28 दिवस

वजन (किग्रॅ)	डोस (मिली)
>25	0.5
26-50	1
51-75	1.5
75-100	2



20 मिली आणि 50 मिली वायल्समध्ये उपलब्ध

थेलेरिओसिसमध्ये उत्तम परिणामासाठी प्रीमियम सोल्यूशन

प्राण्यांची एका ठिकाणाहून दुसऱ्या ठिकाणी वाहतूक केल्याने हा आजार आता संपूर्ण भारतात पसरला आहे.

- ▶ प्रभावी ह्याविरुद्ध: थिलेरियापारवा पारवा, टी. पारवा बोवीस, टी. पारवा लॉरेंसिई, टी. अँन्युलटा, टी. म्यूटन्स आणि टी. ओरिएंटलिस
- ▶ सेरोलॉजिकल सर्वेक्षणानुसार हिमालयाचा प्रदेश वगळता संपूर्ण भारतात टी. अँन्युलटा पिरोप्लाज्म 30 –60% संकरित गुरांसाठी सकारात्मक होते
- ▶ अतिसंवेदनशील–
 - शुद्ध जातीची विदेशी गुरे
 - संकरित गुरेढोरे
 - गायी आणि म्हशींच्या दुग्धजन्य जाती
 - सर्व जातींचे वासरे
- ▶ पर्सिस्टंट स्किझॉन्ट–इनहिबिटरी रक्त प्लाझ्मा मध्ये तीव्रता किमान 7 दिवसांसाठी



क्लीअर रुबी रेड इंजेक्टबल सोल्यूशन

मिश्रित प्रादुर्भावावर उपचार करण्यासाठी इतर अँटीप्रोटोझोअल्स सोबत सुसंगत आहे

थेलेरिओसिसच्या सर्व प्रकारांवर उपचार होतो

स्किझॉन्ट्स आणि पायरोप्लाझम विरुद्ध सक्रिय

उष्णायन कालावधी दरम्यान प्रभावी (मेटाफिलेक्सिस)

रुमीनंट्स: सर्व वयाचा गट:

- गुरे, म्हैस, मेंढी, शेळी आणि उंट
- सामान्यतः उन्हाळ्यात, पावसाळ्यापूर्वी टिकांचा प्रादुर्भाव वाढतो

प्रत्येक मिलीमध्ये आहे:

बुपारवॅक्यूओन 50 मिग्रॅ

डोस आणि अंमलबजावणी:

2.5 मिलीग्राम प्रति किलो किंवा 1 मिली प्रति 20 किलो शरीराचे वजन

गंभीर प्रकारांमध्ये सुरुवातीच्या इंजेक्शननंतर 48–72 तासांच्या आत पुन्हा उपचार करा

काढण्याचा कालावधी:

दूध: 48 तास

मांस: 42 दिवस

हेमोप्रोटोझोआ रोग : अनेकदा जिवाणू संसर्गाने जळजळ होते



बेबेसिओसिस:

- ▶ बेबेसिओसिस हा बेबेसिया वंशाच्या इंट्रा-एरिथ्रोसाइटिक प्रोटोझोआन परजीवीमुळे होणारा आजार आहे.
- ▶ परजीवी एरिथ्रोसाइटमध्ये प्रवेश करतात आणि ते नष्ट करतात ज्यामुळे ताप, अशक्तपणा आणि हिमोग्लोबिन्युरिया होतो.
- ▶ ज्याला गोचीड ताप, लाल ताप असेही म्हणतात.

प्रादुर्भाव:

- ▶ बेबेसिओसिस हा टिक बॉन आजार आहे
- ▶ बूफिलस एसपीपीच्या टिक्सद्वारे प्रसारित होतो. (वेक्टर)

बेरेनिल® व्हेट 7% आरटीयू

बेरेनिल हे बेबेसिओसिस, ट्रायपॅनोसोमियासिस आणि हेमोप्रोटोझोअन संसर्गाचे मिश्रित संक्रमण असून ह्याच्या उपचारांसाठी केमोथेरप्यूटिक एजंटच्या स्वरूपात काम करते

हेमोप्रोटोझोअन आजारावर उपचार करणारे जागतिक स्तरावरील विश्वासाचे औषध आहे





उत्तम मिश्रण

- ▶ फेनाझोनसह मजबूत फॉर्म्युलेशन जे लक्षणे कमी करते, लवकर बरं करते
- ▶ जलद कृतीची सुरुवात

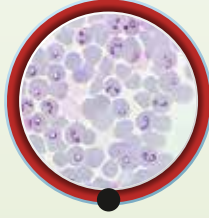
उत्तम उत्पादकता

- ▶ प्रत्येक वायल बाजारात येण्याआधी कठोर दर्जाच्या 7 तपासण्यामंथून जाते

जागतिक स्तरावर उत्तमतेचा विश्वास

- ▶ डिमिनेझीनचा जगातील नं. 1 ब्रँड जो अनेक प्रॅक्टीशनर्सच्या विश्वासाचा आहे

ट्रायपॅनोसोमियासिस आणि बेबेसिओसिसच्या प्रभावी उपचारासाठी विश्वासाचा ब्रँड



बेबेसिओसिस



ट्रायपॅनोसोमियासिस

संकेत:

- ▶ अनोळखी ओरिजिनचा ताप
- ▶ बेबेसिओसिस आणि ट्रायपॅनोसोमियासिस
- ▶ मिक्सड प्रोटोझोअल इन्फेक्शनस
- ▶ थैलेरिओसिस

मिश्रण:

- ▶ प्रत्येक मिलीमध्ये आहे:
- ▶ डिमिनाझाइन असेट्युरेट.....70 मिग्रॅ
- ▶ फेनाझोन बीपी.....375 मिग्रॅ
- ▶ इंजेक्शनसाठी पाणी आयपी क्यू.एस.

डोसेज आणि अंमलबजावणी:

- ▶ बेबेसिओसिस-5 मिली दर 100 किग्रॅ शरीराचं वजन
- ▶ ट्रायपॅनोसोमियासिस-10 मिली दर 100 किग्रॅ शरीराचं वजन
प्रेफरबली मांसामध्ये

काढण्याचा कालावधी:

- दूध: 3 दिवस
- मांस: 20 दिवस



20 मिली, 30 मिली आणि 90 मिलीमध्ये उपलब्ध

परजीवींवर उपचार करण्यासाठी

आतील परजीवींसाठी



Panacur[®] Vet



Tolzan[®] Plus-L VET



Tolzan[®] F VET

बाहेरील परजीवींसाठी



Tactic[®] 12.5% EC



butox[®] Vet
Deltamethrin 12.5 mg/ml

आतील व बाहेरील परजीवींसाठी



Advanto[®]

हेमो प्रोटोझोअनसाठी



Butalex[®]
Premium Solution for Premium Results



Berenil[®] VET 7% RTU



MSD
Animal Health



कासेच्या सर्वसमावेशक देखभाली करीता

इंजेक्टेबल अँटी-इनफेक्टिव्ज



COBACTAN® 2.5% Inj.



Floxadin™

इंट्रामॅमरी अँटी-इनफेक्टिव्ज



COBACTAN® LC



YELINTRA*™

अँडवान्स अँटी-इनफ्लेमेटरी



Finadyne®

ड्राय कारू थेरपी



Cepravin®
Dry cow mastitis protection



MSD
Animal Health

The Science of Healthier Animals™



अधिक माहितीसाठी संपर्क करा:

इंटरवेट इंडिया प्रा लि. एमएसडी अॅनिमल हेल्थ,
6 वा मजला, टॉवर 5, वर्ल्ड ट्रेड सेंटर, सर्वे नं.1, खराडी,
पुणे-411014, महाराष्ट्र, भारत, फोन: +91 20 66294700/01



MSD

Animal Health

The Science of Healthier Animals



ಪರಾವಲಂಬಿ ಕ್ರಿಮಿಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ
ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ತಮ ನಿಯಂತ್ರಣ - ಹೆಚ್ಚು ಗಳಿಕೆಗಳು



ಕೆಚ್ಚಲಿನ ಆರೋಗ್ಯ
ಪ್ರತಿ ಹನಿಯಲ್ಲೂ, ಶ್ರೇಷ್ಠ ಗುಣಮಟ್ಟ



ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾರ್ಟ್‌ನರ್‌ಗಳು
ನಿಮ್ಮ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ



ಹಿಂಡಿನ ಆರೋಗ್ಯ
ದೀರ್ಘಕಾಲ ಸಾಗುವ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ
ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದು

ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಸಪೋರ್ಟ್‌ಗೆ, **SOLVER** ಗೆ ಇಲ್ಲಿ ಕರೆ ಮಾಡಿ 1800 257 2526

MSD

SOLVER
Solution to Veterinary - Remotely



MSD
Animal Health



**Partners in
REPRODUCTION**

ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ವಿಫಲಗೊಳ್ಳುವುದರ ನಷ್ಟವನ್ನು ಅತ್ಯಲ್ಪಗೊಳಿಸಿ

ಅಂಡೋತ್ಪತ್ತಿಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಗರ್ಭಧಾರಣೆಗೆ ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ.



Receptal®

ಒಂದು ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ತಪ್ಪಿದರೆ ಉಂಟಾಗುವ ನಷ್ಟ ಕನಿಷ್ಠ
ರೂ. 16000*/-

*ಫಾಲು ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಉಪ್ಪುನಾರಿಯ ಬರ್ಚಿನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ನಷ್ಟ

ಆಂತರಿಕ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಹಾನಿ:

- ▶ ಬೆಳೆದ ಹಸು ಮತ್ತು ಕರುವಿನಲ್ಲಿ ಸರಿಯಲ್ಲದ / ಕಡಿಮೆಯಾದ ದೇಹತೂಕ
- ▶ ಅಜೀರ್ಣತೆ ಅಥವಾ ಭೇದಿ
- ▶ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಇಳಿತ
- ▶ ಪ್ರಾಣಿಯ ಒಟ್ಟು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯಲ್ಲಿ ಇಳಿತ



ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್‌ವೆಟ್‌ನ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು

- ▶ ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್‌ವೆಟ್, ಎಲ್ಲಾ ಹಂತಗಳ ದುಂಡನೆ ಹುಳ ಮತ್ತು ಲಾಡಿಹುಳಗಳನ್ನು ಕೊಲ್ಲುತ್ತದೆ.
- ▶ ಬೀಜದ ಗೂಳಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ
- ▶ ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್‌ವೆಟ್, ಮೊಟ್ಟನಾಶಕ ಪರಿಣಾಮ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಹೊಸ ಸೋಂಕು ಹರಡದಂತೆ ತಡೆಯುತ್ತದೆ.
- ▶ ದನದ ತೂಕ ಹೆಚ್ಚಳ, ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಸುಧಾರಣೆ.
- ▶ ಗಬ್ಬದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತ
- ▶ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ತಮ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ ಅಥವಾ ಫಲಿತಾಂಶಕ್ಕೆ, ಪರ್ಯಾಯ ಹುಳನಾಶಕಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಪ್ರತಿ 3 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಹುಳ ತೆಗೆಯಬೇಕು.



ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್‌ವೆಟ್ 3 ಗ್ರಾ

ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್‌ವೆಟ್ - ಟೋಲ್ಪಾನ್ಫೆನ್ - ಎಲ್ ವೆಟ್ - ಅಡ್ವಾಂಟೋ

ಆದೇಶಿಸಲಾದ ಪ್ರಮಾಣ:

ದನ ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗೆ : 300 ಕೆಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 3 ಗ್ರಾ ಬೋಲಸ್ / 90 ಎಮ್‌ಎಲ್ ಸಸ್ಪೆನ್ಷನ್
 ಪಡ್ಡೆ ಕರುವಿಗೆ : 300 ಕೆಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 1.5 ಗ್ರಾ ಬೋಲಸ್ / 45 ಎಮ್‌ಎಲ್ ಸಸ್ಪೆನ್ಷನ್
 ಕರುವಿಗೆ : 30 ಕೆಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 150 ಎಮ್‌ಜಿ ಮಾತ್ರೆ

- ▶ 1 ತಿಂಗಳಿನ ಕರು - 1 ಮಾತ್ರೆ
- ▶ 2 ತಿಂಗಳಿನ ಕರು - 2 ಮಾತ್ರೆ
- ▶ 3 ತಿಂಗಳಿನ ಕರು - 3 ಮಾತ್ರೆ
- ▶ 4 ತಿಂಗಳಿನ ಕರು - 4 ಮಾತ್ರೆ



ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್‌ವೆಟ್ 1.5 ಗ್ರಾ

ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್‌ವೆಟ್
3 ಗ್ರಾ
1.5 ಗ್ರಾ

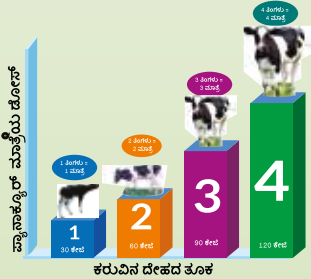
ಟೋಲ್ಪಾನ್ಫೆನ್-ಎಲ್ ವೆಟ್

ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್‌ವೆಟ್
3 ಗ್ರಾ

ಕರು ಹಾಕುವ 1 ತಿಂಗಳು ಮೊದಲು

ಕರು ಹಾಕಿದ 1 ತಿಂಗಳು ನಂತರ

ಕರು ಹಾಕಿದ 4 ತಿಂಗಳು ನಂತರ



ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್‌ವೆಟ್ ಮಾತ್ರೆ 150 ಎಮ್‌ಜಿ



ಬಳಸಬಾರದ ಅವಧಿ:
 ಮಾಂಸ: 8 ದಿನ (ಹಸು, ಎಮ್ಮೆ, ಕುದುರೆ), 14 ದಿನಗಳು (ಕುರಿ, ಮೇಕೆ)
 ಹಾಲು: 4 ದಿನ

ಪ್ರಸ್ತುತಿ :
 150 ಎಮ್‌ಜಿ ಮಾತ್ರೆ, 1.5 ಗ್ರಾ ಬೋಲಸ್, 3 ಗ್ರಾ ಬೋಲಸ್

ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಾಣಿಯು ಕೆರೆ ಅಥವಾ ನದಿಯ ಹತ್ತಿರ ಮೇಯುತ್ತಿದ್ದರೆ, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಹುಡುಕಿ ನೋಡಿ:

- ▶ ಕಣ್ಣು ಹಳದಿಯಾಗಿರುವುದು
- ▶ ಗದ್ದದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಊತ
- ▶ ವಾಸನೆಯುಳ್ಳ ತೆಳುವಾದ ಸಗಣೆ ಮತ್ತು ಜೀರ್ಣವಾಗದ ಇರುವ ಮೇವಿನ ಅಂಶ
- ▶ ಮೇವನ್ನು ತಿನ್ನುವುದು ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು
- ▶ ನಿಶಕ್ತಿ ಅಥವಾ ದೇಹತೂಕ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ ಕುಂದುವುದು
- ▶ ಹಾಲಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು

ಪ್ರಾಣಿಯು ಲಿವರ್ ಪ್ಯೂಕ್ ಧಾಲಿಯಿಂದ ಸಂಕಟಪಡುತ್ತಿರಬಹುದು



ಲಿವರ್ ಪ್ಯೂಕ್ ಅನ್ನು ಕೊಲ್ಲಲು **ಟೋಲ್ಜಾನ್® ಎಫ್ ವೆಟ್** ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:

- ▶ ಲಿವರ್ ಪ್ಯೂಕ್ ಧಾಲಿಯಿಂದ ಉಂಟಾದ ಭೇದಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ
- ▶ ಗದ್ದದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಉಂಟಾದ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ
- ▶ ಒಟ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ
- ▶ ಎಳೆಯ ಮತ್ತು ಗಟ್ಟಾದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತ

ದೇಹದ ತೂಕ (ಕೇಜಿ) ದನಕರುಗಳು	ಪ್ರಮಾಣ: (ಎಮ್‌ಎಲ್)
300	90
ದೇಹದ ತೂಕ (ಕೇಜಿ) ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ	ಪ್ರಮಾಣ: (ಎಮ್‌ಎಲ್)
15 ರ ವರೆಗೆ	7
30	13
40	18
50	22

ಪ್ರಮಾಣ : ದನ ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆ

400 ಕೇಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ **ಟೋಲ್ಜಾನ್® ಎಫ್-ವೆಟ್**-120 ಎಮ್‌ಎಲ್



ಬಳಸಬಾರದ ಅವಧಿ:
ಹಾಲು : 7 ದಿನ
ಮಾಂಸ : 14 ದಿನ

ಪ್ರಸ್ತುತಿ:
90 ಎಮ್‌ಎಲ್ ಮತ್ತು 1 ಲೀಟರ್ ಬಾಟಲೆ

ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಮಿಶ್ರ ಹುಳಗಳ ಧಾಳಿಯನ್ನು ನಾಶಮಾಡುತ್ತದೆ

ಟೋಲ್ಜನ್® ಪ್ಲಸ್-ಎಲ್ ವೆಟ್

- ▶ ಮಿಶ್ರ ಹುಳಗಳ ಮುಕ್ತಿಗೈಯು ಪ್ರಾಣಿಯ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- ▶ ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಶನ್ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗುವುದಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಯ ಒಟ್ಟು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ ಸುಧಾರಿಸುವುದಕ್ಕೆ, ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಾಣಿಗೆ ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಶನ್ ಮಾಡಿಸುವ ಮೊದಲು ಮಿಶ್ರ ಹುಳಗಳ ಮುಕ್ತಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಿಸಿ.



ಲಿವರ್ ಫ್ಲೂಕ್



ದುಂಡನೆ ಹುಳ



ಲಾಡಿಹುಳ

ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು:

- ▶ ಲಿವರ್ ಫ್ಲೂಕ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ದುಂಡನೆ ಹುಳಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ.
- ▶ ಪ್ರಬುದ್ಧ ಮತ್ತು ಅಪ್ರಬುದ್ಧ ರೋಮೆನ್ ಫ್ಲೂಕ್‌ಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ.
- ▶ ಮೊನೆಯು ಸ್ಪೀಶೀಸ್‌ನ ಲಾಡಿಹುಳದ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದರಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ
- ▶ ಎಳೆಯ ಮತ್ತು ಗಬ್ಬದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತ

ಗಬ್ಬದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತ

ಡೋಸೇಜ್ ಮತ್ತು ಕೊಡುವುದು:

ದನ: 30 ಎಮ್‌ಎಲ್/100 ಕೆಜಿ ದೇಹತೂಕ

ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ: 3 ಎಮ್‌ಎಲ್/10 ಕೆಜಿ ದೇಹತೂಕ

ಬಳಸಬಾರದ ಅವಧಿ:

ಹಾಲು : 7 ದಿನ

ಮಾಂಸ : 14 ದಿನ



1 ಲೀ

120 ಎಮ್‌ಎಲ್

ಉಣ್ಣೆ ಹುಳ, ಚಿಗಟ, ಹೇನು ಮತ್ತು ಮಿಟೆಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಅಕ್ಕಾರಿಸೈಡ್‌ಗಳನ್ನು (ಹುಳನಾಶಕ) ಉಪಯೋಗಿಸಿ.

ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಡೈರಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿ ಕ್ರಿಮಿಗಳು ತುಂಬಾ ಹಾನಿಯನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತವೆ.

- ▶ ಉಣ್ಣೆ ಹುಳ ಡೈರಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಅನೀಮಿಯವನ್ನು (ರಕ್ತಹೀನತೆ) ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತದೆ.
- ▶ ಉಣ್ಣೆ ಹುಳದಿಂದ ಹೀಮೋಪ್ರೋಟೋಸೋಯೋಸ್ ರೋಗ ಹರಡುವ ಅಪಾಯವಿರುತ್ತದೆ.

ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಹಾನಿಗಳು:

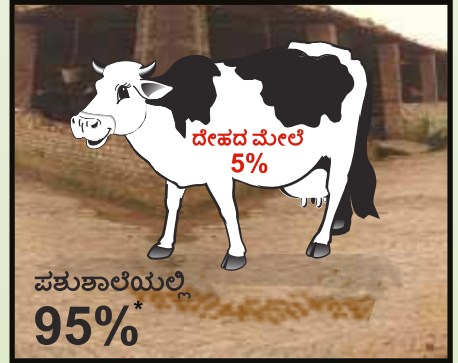
- ▶ ನೇರ ಹಾನಿಗಳು -
 - ▶ ಚರ್ಮದ ಸ್ಥಿತಿ ಹಾಳಾಗುವುದು
 - ▶ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು
- ▶ ಪರೋಕ್ಷ ಹಾನಿಗಳು -
 - ▶ ಉಣ್ಣೆ ಹುಳದ ಮುತ್ತಿಗೆಯ ಯಾತನೆಯ ಕಾರಣ ಒಟ್ಟು ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ದೇಹದ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ಹಾನಿಯಾಗಿರುವುದು
 - ▶ ಉಣ್ಣೆ ಹುಳ ಅಥವಾ ಎಕ್ಸೋಪ್ಯಾರಾಸೈಟ್‌ಗಳಿಂದ ರೋಗ ಹರಡುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚುವುದು

ಬುಟಾಕ್ಸ್ ವೆಟ್ ಪ್ರಾಣಿಯಲ್ಲಿನ ಉಣ್ಣೆ ಹುಳ, ನೋಣ, ಹೇನು ಇತ್ಯಾದಿಯನ್ನು ಕೊಲ್ಲುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ

- ▶ ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳ ಧಾಳಿಯಿಂದ ತಕ್ಷಣ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುತ್ತದೆ
- ▶ ಗಬ್ಬದ ಮತ್ತು ಹಾಲು ಕೊಡುವ ಪ್ರಾಣಿಯಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತ
- ▶ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಫಲಿತಾಂಶಕ್ಕೆ 15 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಪುನಃ ಬಳಸಿ



ಉಣ್ಣೆ ಹುಳಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಜಾಗ



ದೋಸೇಜ್ :

2 ರಿಂದ 4 ಎಮ್‌ಎಲ್‌ಅನ್ನು ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಯ ದೇಹದ ಮೇಲೆ ಏಕಪ್ರಕಾರವಾಗಿ ಹಚ್ಚಿ.

ಲಭ್ಯತೆ:
5 ಎಮ್‌ಎಲ್, 15 ಎಮ್‌ಎಲ್, 50 ಎಮ್‌ಎಲ್,
250 ಎಮ್‌ಎಲ್ ಮತ್ತು 1 ಲೀ.

ಬಳಸಬಾರದ ಅವಧಿ: ಹಾಲು : 0 ದಿನಗಳು, ಮಾಂಸ : 20 ದಿನಗಳು

ಮಕ್ಕಳ ಕೈಗೆ ಸಿಗದಂತೆ ಇಡಿ

* Just for representation purpose



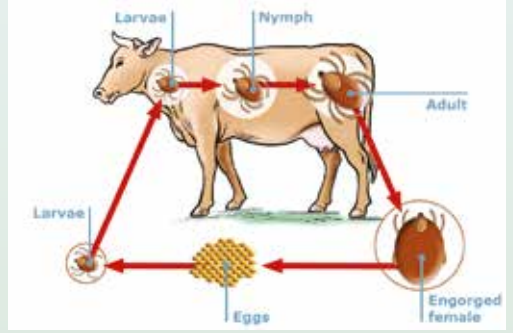
ಟ್ಯಾಕ್ಟಿಕ್® 12.5% ಇಸಿ

ಪ್ರಾಣಿಯಲ್ಲಿನ ಉಣ್ಣೆ ಹುಳ, ನೊಣ, ಹೇನು, ಮಿಟೆ
ಇತ್ಯಾದಿಯನ್ನು ಕೊಲ್ಲುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ

- ▶ ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳ ಧಾಳಿಯಿಂದ ತಕ್ಷಣ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುತ್ತದೆ
- ▶ ಗಟ್ಟಿದ ಮತ್ತು ಹಾಲು ಕೊಡುವ ಪ್ರಾಣಿಯಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತ
- ▶ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಫಲಿತಾಂಶಕ್ಕೆ 7 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಪುನಃ ಬಳಸಿ

ಪ್ರಮಾಣ:

- ▶ 2 ರಿಂದ 4 ಎಮ್‌ಎಲ್‌ಅನ್ನು ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಯ ದೇಹದ ಮೇಲೆ ಏಕಪ್ರಕಾರವಾಗಿ ಹಚ್ಚಿ.



ಲಭ್ಯತೆ:

- ▶ 6 ಎಮ್‌ಎಲ್, 15 ಎಮ್‌ಎಲ್, 50 ಎಮ್‌ಎಲ್, ಮತ್ತು 250 ಎಮ್‌ಎಲ್



QR ಕೋಡ್



6 ಎಮ್‌ಎಲ್

15 ಎಮ್‌ಎಲ್

50 ಎಮ್‌ಎಲ್

250 ಎಮ್‌ಎಲ್

ಬಳಸಬಾರದ ಅವಧಿ:

ಮಾಂಸ: ಹೆಸು ಮತ್ತು ಮೇಕೆಗೆ 1 ದಿನ ಮತ್ತು ಹಂದಿ ಮತ್ತು ಕುರಿಗಳಿಗೆ 7 ದಿನ
ಹಾಲು: 4 ಹಾಲು / 2 ದಿನ

ಮಕ್ಕಳ ಕೈಗೆ ಸಿಗದಂತೆ ಇಡಿ

Advanto®

Doramectin Inj 1%



MSD
Animal Health

ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕೆ ಅಧುನಿಕ ಆಯಾಮ
ಆಂತರಿಕ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳು ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಂದ

ಅಡಾಂಟ್‌ಮೋಲ್®

ಡೋರಮೆಕ್ಟಿನ್ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ 1%



20 ಎಮ್‌ಎಲ್ ಮತ್ತು 50 ಎಮ್‌ಎಲ್ ವಯಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯ

ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕೆ ಆಧುನಿಕ ಆಯಾಮ
ಆಂತರಿಕ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳು ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಂದ

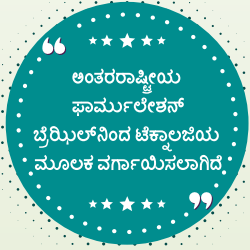
ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯ ಮೂಲಕ ವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಲಾದ ಮಾಲಿಕ್ಯೂಲ್

ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಮಾಂಸದೊಳಗೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು ಲಿಪೋಫಿಲಿಕ್ ಮಾಲಿಕ್ಯೂಲ್

ದೀರ್ಘ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ, ವ್ಯಾಪಕ ಬಳಕೆಯ ಎಂಡೆಕ್ಸೊಸೈಡ್ (ಪರಾವಲಂಬಿನಾಶಕ)

ಎಳೆಯ ಮತ್ತು ಗಬ್ಬದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸುಲಕ್ಷಿತ

ಹೆಚ್ಚು ಚಿಕಿತ್ಸಾತ್ಮಕ ಹಾಗೂ ಸತತವಾದ ಪರಿಣಾಮಕ್ಕಾಗಿ ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಫಾರ್ಮುಲೇಶನ್



ಫಾರ್ಮುಲೇಶನ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಎಳ್ಳೆಣ್ಣೆ ಮತ್ತು ಇಥೈಲ್ ಓಲಿಯೇಟ್ ಇವನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸುತ್ತವೆ....

ಹೆಚ್ಚು ಚಿಕಿತ್ಸಾತ್ಮಕ ಹಾಗೂ ಸತತವಾದ ಪರಿಣಾಮ

ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಜಾಗದ ಅಧಿಕ ಸಹನೀಯತೆ

ರಚನೆ (ಪ್ರತಿ ಎಮ್‌ಎಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಇವು ಇರುತ್ತವೆ):

- > ಡೊರಮೆಕ್ಟಿನ್ ... 10 ಎಮ್‌ಜಿ
- > ಬಿಎಚ್‌ಟಿ (ಬ್ಯುಟಿಲೇಟೆಡ್ ಹೈಡ್ರಾಕ್ಸಿಟಾಲ್ಬುವನ್) 0.3 ಎಮ್‌ಜಿ
- > ಇಥೈಲ್ ಓಲಿಯೇಟ್ 200 ಎಮ್‌ಜಿ
- > ಎಳ್ಳೆಣ್ಣೆ 1 ಎಮ್‌ಎಲ್‌ಗೆ ಕ್ಯು.ಎಸ್.

ರೋಗಸ್ಥಿತಿಗಳು:

- > ಹೊಟ್ಟೆ-ಮತ್ತು-ಕರುಳಿನ (ಪ್ರೌಢ ಮತ್ತು 4ನೇ ಹಂತದ ಲಾರ್ವಾಗಳು) ಹಾಗೂ ಶ್ವಾಸಕೋಶಗಳ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ

- > ಉಣ್ಣೆಹುಳ (ಒಂಟಿ ಆಶ್ರಯದಾತ), ಮೈಯಾಸಿಸ್ (ಹುಳಗಳು), ನೋಣಗಳ ಲಾರ್ವಾಗಳು, ಹೇನು ಮತ್ತು ಮಿಟೆಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ

ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಕೊಡುವುದು:

- > ದನಕರು, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ : 50 ಕೇಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 1 ಎಮ್‌ಎಲ್, ಎಸ್‌ಸಿ ಅಥವಾ ಐಎಮ್ ಮಾರ್ಗವಾಗಿ
- > ಹಂದಿ : 33 ಕೇಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 1 ಎಮ್‌ಎಲ್, ಐಎಮ್ ಮಾರ್ಗವಾಗಿ

ಬಳಸಬಾರದ ಅವಧಿ:

ಹಾಲು: 7 ದಿನ
ಮಾಂಸ: ಹಸುಗಳು,, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ, ಹಂದಿ: 28 ದಿನ

ತೂಕ (ಕೇಜಿ)	ಡೋಸ್ (ಎಮ್‌ಎಲ್)
>25	0.5
26-50	1
51-75	1.5
75-100	2



20 ಎಮ್‌ಎಲ್ ಮತ್ತು 40 ಎಮ್‌ಎಲ್ ವಯಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯ

ಥೈಲೇರಿಯೋಸಿಸ್ ರೋಗದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಫಲಿತಾಂಶಕ್ಕೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ದ್ರಾವಣ

ಪ್ರಾಣಿಯನ್ನು ಒಂದು ಸ್ಥಳದಿಂದ ಇನ್ನೊಂದು ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಸಾಗಿಸುವುದರಿಂದ ಈ ರೋಗ ಈಗ ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಹರಡಿದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

- ▶ ಥೈಲೇರಿಯಪರ್ವ ಪರ್ವ, ಟಿ. ಪರ್ವ ಬೋವಿಸ್, ಟಿ. ಪರ್ವ ಲಾರ್ನಿಸ್, ಟಿ. ಆನ್ಟಲಾಟ, ಟಿ. ಮ್ಯೂಟನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಟಿ. ಓರಿಯಂಟಾಲಿಸ್ ವಿರುದ್ಧ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ.
- ▶ ಸೆರೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸರ್ವೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಹಿಮಾಲಯದ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಮಿಶ್ರ ತಳಿಯು 30%-60% ದನಕರುಗಳು ಟಿ. ಆನ್ಟಲಾಟ ಪೈರೋಪ್ಲಾಸ್ಮ್ನ ಆಂಟಿಬಾಡಿಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದವು.
- ▶ ಈ ರೋಗಕ್ಕೊಳಗಾಗುವ ಅಧಿಕ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇವುಗಳಿಗಿವೆ -
 - ಶುದ್ಧತಳಿಯ ವಿಲಕ್ಷಣ ದನಕರುಗಳು
 - ಮಿಶ್ರತಳಿಯ ದನಕರುಗಳು
 - ದನ ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಯ ಡೇರಿ ತಳಿಗಳು
 - ಎಲ್ಲಾ ತಳಿಗಳ ಕರುಗಳು
- ▶ ಕನಿಷ್ಠ 7 ದಿನ ರಕ್ತದ ಪ್ಲಾಸ್ಮಾದಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ಸಮನೆ ಸ್ಪಿರ್ಯೂಂಟ್-ನಿಷೇಧಕ ಸಾಂದ್ರತೆಗಳು ಇರುವುದು



ತಿಳಿಯಾದ ಮಾಣಿಕ್ಯ - ಕೆಂಪಿನ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಮಾಡುವ ದ್ರಾವಣ

ಮಿಶ್ರ ಸೋಂಕುಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ಬಳಸುವ ಇತರ ಆಂಟಿಬಯೋಟಿಕೋರ್ಯೂಂಟ್ಸ್ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ

ಥೈಲೇರಿಯೋಸಿಸ್‌ನ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕಾರಗಳಿಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ

ಸ್ಪಿರ್ಯೂಂಟ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಪೈರೋಪ್ಲಾಸ್ಮ್‌ಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ

ಇನ್‌ಕ್ಯುಬೇಶನ್ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ (ಮೆಟಾಫಿಲ್ಯಾಕ್ಸಿಸ್)

ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳು: ಎಲ್ಲಾ ವಯಸ್ಸಿನ ಗುಂಪುಗಳು:

- ದನ, ಎಮ್ಮೆ, ಕುರಿ, ಮೇಕೆ ಮತ್ತು ಒಂಟೆ
- ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮಳೆಗಾಲ ಆರಂಭವಾಗುವ ಮೊದಲು ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು, ಯಾಕೆಂದರೆ ಆಗ ಉಣ್ಣೆ ಹುಳದ ಧಾಳಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ

ಪ್ರತಿ ಎಮ್‌ಎಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಇವು ಇರುತ್ತವೆ:
ಬುಪರ್ವಾಕ್ಯುವೋನ್ 50 ಎಮ್‌ಜಿ

ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಕೊಡುವುದು:

1 ಕೇಜಿಗೆ 2.5 ಎಮ್‌ಜಿ ಅಥವಾ 20 ಕೇಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 1 ಎಮ್‌ಎಲ್.

ತೀವ್ರ ಪ್ರಸಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಕ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್‌ನ ನಂತರ 48-72 ಗಂಟೆಗಳೊಳಗೆ ಪುನಃ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಿ.

ಬಳಸಬಾರದ ಅವಧಿ:

ಹಾಲು: 48 ಗಂಟೆ

ಮಾಂಸ: 42 ದಿನ

ಹೀಮೋಪ್ರೋಟೋಝೋಅನ್ ರೋಗಗಳು: ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯದ ಸೋಂಕುಗಳೊಂದಿಗೆ ಬೆರೆತು



ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್:

- ▶ ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್ ಎಂಬುದು ಬಬೀಸಿಯ ಜೀನಸ್‌ನ ಇಂಟ್ರಾ -ವಿಧ್ಯೋಜೈಟಿಕ್ ಪ್ರೋಟೋಝೋಅನ್ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳು ಉಂಟುಮಾಡುವ ರೋಗವಾಗಿದೆ.
- ▶ ಈ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳು ವಿಧ್ಯೋಜೈಟಿಕ್‌ಗಳ ಒಳಹೂಕ್ಕು ಅವನ್ನು ನಾಶಪಡಿಸಿ ಜ್ವರ, ಅನೀಮಿಯ ಮತ್ತು ಹೀಮೋಗ್ಲೂಬಿನೂರಿಯವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತವೆ.
- ▶ ಉಣ್ಣೆ ಜ್ವರ, ಕೆಂಪು ಜ್ವರ ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

ಹರಡುವಿಕೆ

- ▶ ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್ ಉಣ್ಣೆಹುಳದಿಂದ ಹುಟ್ಟುವ ರೋಗವಾಗಿದೆ
- ▶ ಅದು ಬೂಫಲಿಸ್ ಸ್ಪೀಶೀಸ್‌ನ (ರೋಗವಾಹಕಗಳು) ಉಣ್ಣೆ ಹುಳಗಳ ಮೂಲಕ ಹರಡುತ್ತದೆ

ಬೆರೆನಿಲ್® ವೆಟ್ 7% ಆರ್‌ಟಿ‌ಯು

ಬೆರೆನಿಲ್ ಎಂಬುದು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೀಮೋಪ್ರೋಟೋಝೋಅನ್ ಸೋಂಕುಗಳಲ್ಲಿನ ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್, ಟ್ರೈಪ್ಯಾನೋಸೋಮಿಯಾಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರ ಸೋಂಕುಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡುವ ಕೀಮೋಥೆರಪಿಯ ಏಜೆಂಟ್ ಆಗಿದೆ.

ಹೀಮೋಪ್ರೋಟೋಝೋಅನ್ ರೋಗಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಲು ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ವಿಶ್ವಾಸಪಾತ್ರವಾದ ದ್ರಾವಣವಾಗಿದೆ.





ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಫಾರ್ಮುಲೇಶನ್

- ▶ ಫೆನರೋನ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಶಕ್ತಿಯುತ ಫಾರ್ಮುಲೇಶನ್, ಇದು ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಚೇತರಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ
- ▶ ಬೇಗನೆ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಆರಂಭ

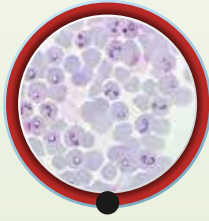
ತಯಾರಿಕೆಯ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆ

- ▶ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ವೇಗವು ಪ್ರತಿ ವಯಲ್ 7 ಗುಣಮಟ್ಟಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳಿಗೆ ಒಳಪಡುತ್ತದೆ

ವಿಶ್ವಾಸಪಾತ್ರವಾದ ಜಾಗತಿಕ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆ.

- ▶ ಪ್ಯಾಕ್ಲೀಶನ್‌ಗಳ ವಿಶ್ವಾಸಕ್ಕೆ ಪಾತ್ರವಾದ ಡೈಮಿನಾಝೀನ್ ಜಗತ್ತಿನ ನಂ. 1 ಬ್ರಾಂಡ್

ಟ್ರಿಪ್ಲಾನೋಸೋಮಿಯಾಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್‌ನ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ವಿಶ್ವಾಸಪಾತ್ರವಾದ ಬ್ರಾಂಡ್



ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್



ಟ್ರಿಪ್ಲಾನೋಸೋಮಿಯಾಸಿಸ್

ರೋಗಸ್ಥಿತಿಗಳು:

- ▶ ಅಜ್ಞಾತ ಮೂಲದ ಜ್ವರ
- ▶ ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಟ್ರಿಪ್ಲಾನೋಸೋಮಿಯಾಸಿಸ್
- ▶ ಮಿಶ್ರ ಪ್ರೊಟೋಜೋಯಿಟ್ ಸೋಂಕುಗಳು
- ▶ ಡೈಲಿರಿಯೋಸಿಸ್

ರಚನೆ:

- ▶ ಪ್ರತಿ ಎಮ್‌ಎಲ್-ನಲ್ಲಿ ಇವು ಇರುತ್ತವೆ:
- ▶ ಡೈಮಿನಾಝೀನ್ ಅಸೆಟೇಟ್ ರೇಟ್70 ಎಮ್‌ಜಿ
- ▶ ಫೆನರೋನ್ ಬಿಪಿ 375 ಎಮ್‌ಜಿ
- ▶ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಐಪಿಗಾಗಿ ನೀರು ಕ್ಯೂ.ಎಸ್

ಡೋಸೇಜ್ ಮತ್ತು ಕೊಡುವುದು:

- ▶ ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್ - 100 ಕೇಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 5 ಎಮ್‌ಎಲ್
- ▶ ಟ್ರಿಪ್ಲಾನೋಸೋಮಿಯಾಸಿಸ್ - 100 ಕೇಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 10 ಎಮ್‌ಎಲ್ ಸಾಧ್ಯವಾದರೆ ಅಳಿದ ಐಎಮ್ ಮಾರ್ಗವಾಗಿ



ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯ :

20 ಎಮ್‌ಎಲ್, 30 ಎಮ್‌ಎಲ್ ಮತ್ತು 90 ಎಮ್‌ಎಲ್

ಬಳಸಬಾರದ ಅವಧಿ:

ಹಾಲು : 3 ದಿನ
ಮಾಂಸ : 20 ದಿನ

ಪರಾವಲಂಬಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ

ಆಂತರಿಕ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಗೆ



ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಗೆ



ಆಂತರಿಕ ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಗೆ



ಹಿಮೋ ಪ್ರೋಟೋಝೋಯಿಸ್‌ಗೆ





MSD

Animal Health



ಕೆಚ್ಚಲಿನ ಸಮಗ್ರ ಆರೈಕೆಗೆ ಸ್ವತಾಲಿಟಿಗಳು

ಇಂಜೆಕ್ಟ್ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಸೋಂಕುನಿವಾರಕ - ಔಷಧಿಗಳು



COBACTAN[®] 2.5% Inj.



Floxiclin[™]

ಮೊಲೆಯೊಳಗಿನ ಸೋಂಕುನಿವಾರಕ - ಔಷಧಿಗಳು



COBACTAN[®] LC



YELINTRA^{*™}

ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಉರಿಯೂತ-ವಿರೋಧಿ



Finadyne[®]

ಹಾಲು ಕರೆಯದೆ ಇರುವ ದನದ ಚಿಕಿತ್ಸೆ

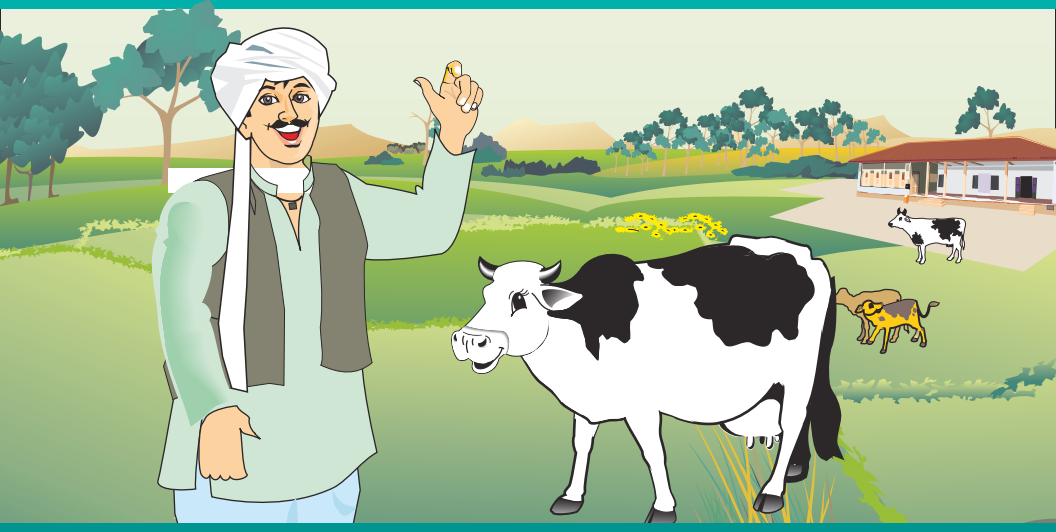


Ceprevin[®]
Dry cow mastitis protection



For the use of a Registered Veterinary Practitioner or a Hospital or a Laboratory only.

The Science of Healthier Animals™



ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿವರಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ:
 ಇಂಟರ್‌ವೆಟ್ ಇಂಡಿಯ ಪ್ರೈ. ಲಿ. ಎಮ್‌ಎಸ್‌ಡಿ ಲ್ಯೂನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್,
 6ನೇ ಮಹಡಿ, ಟವರ್ 5, ವರ್ಲ್ಡ್ ಟ್ರೇಡ್ ಸೆಂಟರ್, ಸರ್ವೇ ನಂ. 1, ಖರಡಿ,
 ಪುಣೆ-411014, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಭಾರತ. ಫೋನ್ ನಂ.+91 20 66294700/01



MSD

Animal Health

The Science of Healthier Animals



ஒட்டுண்ணிக் கட்டுப்பாடு
சிறந்த கட்டுப்பாடு - அதிக லாபம்



மடி ஆரோக்கியம்
ஒவ்வொரு துளியிலும் தரம்



இனப்பெருக்கத்தில் பார்ட்னர்கள்
உங்கள் வாய்ப்புகளை பெருக்குங்கள்



மந்தை ஆரோக்கியம்
நீடிக்கும் வளர்ச்சிக்கான
சூழல்களை உருவாக்குதல்

ருமினான்ட் ஆரோக்கிய ஆதரவுக்கு, 1800 257 2526-ல்



MSD

ANIMAL HEALTH

SOLUTION TO VETERINARY - REMOTELY

SOLVER

Solution to Veterinary - Remotely

SOLVER

Solution to Veterinary - Remotely

அழைக்கவும்



MSD
Animal Health



**Partners in
REPRODUCTION**

கான்செப்டஷன் தோல்வியின் இழப்பைக் குறையுங்கள்

கருமுட்டை வெளியாவதை ஒழுங்குபடுத்துகிறது மற்றும் கருத்தரித்தலுக்கு ஆதரவளிக்கும்



Receptal[®]

ஒரு கருத்தரித்தலின் இழப்பு என்றால் குறைந்த
ரூ.16000* / - இழப்பு என்று பொருள்

*பால் இழப்பு மற்றும் திரீவாக்ச செலவு காரணமாக ஏற்படும் இழப்பு

உட்புற ஒட்டுண்ணிகளால் ஏற்படுத்தப்படும் சேதம்:

- ▶ வயது வந்த மற்றும் கன்றுகளில் முறையற்ற/ குறைந்த உடல் எடை
- ▶ அஜீரணம் அல்லது வயிற்றுப் போக்கு
- ▶ பால் உற்பத்தியில் குறைவு
- ▶ கால்நடையின் ஒட்டுமொத்த செயல்திறன் குறைவு



பானாகுர்® வெட்-ன் பயன்கள்

- ▶ **பானாகுர்® வெட்**, எல்லா நிலையிலும் உள்ள வட்ட மற்றும் நாடாப் புழுக்களைக் கொல்கிறது
- ▶ பிரீடிங் புல் செயல்திறனை மேம்படுத்துகிறது
- ▶ **பானாகுர்® வெட்**-ல் ஓவிசைடல் விளைவு உள்ளது, புதிய தொற்று பரவுவதைத் தடுக்கிறது.
- ▶ எடை அதிகரிப்பு, பால் உற்பத்தி மற்றும் பசுவின் ஒட்டுமொத்த செயல்திறனில் குறிப்பிடத்தக்க மேம்பாடு
- ▶ கர்ப்பிணி பசுக்களுக்குப் பாதுகாப்பானது
- ▶ சிறந்த செயல்திறன் அல்லது பலனிற்கு, மாற்று **பானாகுர்® வெட்-தோல்ஸான்® பிளஸ்-எல் வெட்-அட்வன்டோ®** புழுநீக்கிகளைக் கொண்டு 3 மாதங்களுக்கு ஒருமுறை கால்நடையின் வழக்கமாக புழுக்களை நீக்கவும்



பானாகுர்® வெட்-3 கிராம்

பரிந்துரைக்கும் அளவு:

பசு மற்றும் எருமைகளுக்கு: 300 கிலோ உடல் எடைக்கு 3 கிராம் போலஸ் / 90 மிலி கரைசல்
கிடரிக்கு: 300 கிலோ உடல் எடைக்கு 1.5 கிராம் போலஸ் / 45 மிலி கரைசல்
கன்றுகளுக்கு: 30 கிலோ உடல் எடைக்கு 150 கிராம் மாத்திரை

- ▶ 1 மாத கன்று - 1 மாத்திரை
- ▶ 2 மாத கன்று - 2 மாத்திரை
- ▶ 3 மாத கன்று - 3 மாத்திரை
- ▶ 4 மாத கன்று - 4 மாத்திரை



பானாகுர்® வெட்-1.5 கிராம்

பானாகுர்® வெட்
3 கிராம்
1.5 கிராம்

தோல்ஸான்® பிளஸ்-எல் வெட்

பானாகுர்® வெட்
3 கிராம்

கன்று ஈனுவதற்கு முன்பு 1 மாதம்

கன்று ஈன்ற பின்னர் 1 மாதம்

கன்று ஈன்ற பின்னர் 4 மாதம்



பானாகுர்® வெட் மாத்திரை 150 மிகி



விலக்கும் காலம்:

இறைச்சி: 8 நாட்கள் (மாடு, எருமை, குதிரை), 14 நாட்கள் (செம்பறி ஆடு)

பால்: 4 நாட்கள்

வழங்குதல்:

150 மிகி மாத்திரை, 1.5 கிராம் போலஸ், 3 கிராம் போலஸ்

உங்கள் கால்நடைகள் குளம் அல்லது ஆறு அருகே மேய்ந்தால், தயவுசெய்து பின்வரும் அறிகுறிகள் இருக்கின்றனவா என்று பார்க்கவும்

- ▶ கண்கள் மஞ்சள் நிறமாக மாறுதல்.
- ▶ கீழ்ப்புற தாடைக்கு கீழே வீக்கம்.
- ▶ நாற்றத்துடன் தளர்ச்சியான சாணம் மற்றும் ஜீரணம் ஆகாத தீவனங்கள்.
- ▶ தீவனம் உட்கொள்வது குறைவது.
- ▶ பலவீனம் அல்லது குறைந்த உடல் எடை மற்றும் பற்றாக்குறையான செயல்முறை
- ▶ பாலின் தரம் மற்றும் அளவு குறைதல்

கால்நடை கல்லீரல் புழுத் தொற்றால் அவதிப்படலாம்



கல்லீரல் புழுக்களைக் கொல்ல **டோல்ஸான்® எஃப் வெட்**-ஐ பயன்படுத்துங்கள்

பயன்கள்:

- ▶ கல்லீரல் புழுக்கள் தொற்றால் ஏற்படுத்தப்படும் வயிற்றுப்போக்கிற்கு சிகிச்சை அளிக்கிறது.
- ▶ தாடையின் கீழான வீக்கத்தை குறைக்கிறது.
- ▶ ஒட்டுமொத்த ஆரோக்கியம் மற்றும் செயல்திறனை மேம்படுத்துகிறது.
- ▶ இளம் மற்றும் கர்ப்பினி விலங்குகளில் பாதுகாப்பானது.

உடல் எடை (கிலோ) கால்நடை	மருந்தளவு (மிலி)
300	90
உடல் எடை (கிலோ) செம்மறியாடு மற்றும் வெள்ளாடு	மருந்தளவு (மிலி)
15 வரை	7
30	13
40	18
50	22

மருந்தளவு: பசு மற்றும் எருமை

டோல்ஸான்® எஃப்-வெட் - 400 கிலோவுக்கு 120 மிலி பி.வெயிட்.



விலக்கும் காலம்:
பால் : 7 நாட்கள்
இறைச்சி : 14 நாட்கள்



வழங்குதல்:
90 மிலி மற்றும் 1 லிட்டர் பாட்டில்

பசு, எருமை, செம்மறி மற்றும் வெள்ளாட்டில் எல்லா கலப்பு புழு தொற்றுக்களையும் அழிக்கிறது.

- ▶ கலப்பு புழுத் தொற்றுக்கள் நோய் எதிர்ப்பு சக்தி மற்றும் கால்நடையின் ஒட்டுமொத்த செயல்திறனைக் குறைக்கிறது.
- ▶ வெற்றிகரமான தடுப்பூசி மற்றும் கால்நடையின் செயல்திறனை மேம்படுத்த உங்கள் கால்நடைக்கு தடுப்பூசி போடும் முன்பாக கலப்பு புழுத் தொற்றுக்களுக்கு சிகிச்சை அளியுங்கள்.



கல்லீரல் புழு



வட்டப் புழு



நாடாப் புழு

தன்மைகள்:

- ▶ கல்லீரல் புழுக்கள் மற்றும் வட்டப் புழுக்கள் மீது ஆற்றல்மிக்கது
- ▶ வயது வந்த மற்றும் முதிர்ச்சி அடையாத இறைப்பை புழுக்களைக் கட்டுப்படுத்துகிறது
- ▶ மோனெலியா எஸ்பிபியின் நாடாப் புழு பிரிவுகளை ஆற்றலுடன் போக்குகிறது.
- ▶ இளம் மற்றும் கர்ப்பிணி கால்நடைகளில் பாதுகாப்பானது.

மருந்தளவு மற்றும் கொடுத்தல்:

பசு: 30 மிலி/ 100 கிலோ உடல் எடை

செம்மறி மற்றும் வெள்ளாடு: 3 மிலி/ 10 கிலோ உடல் எடை

விலக்கும் காலம்:

பால் : 7 நாட்கள்

இறைச்சி : 14 நாட்கள்

கர்ப்பிணி
கால்நடைகளுக்கு
பாதுகாப்பானது



1 லிட்டர்

120 மிலி

ஓட்டுண்ணிகள், பேன்கள் மற்றும் அந்துக்களை ஆற்றலுடன் கட்டுப்படுத்த டாபிகல் அகாரிசைட்களை பயன்படுத்தவும்.

ஆரோக்கியம் மற்றும் உற்பத்தியைப் பொருத்த வரை பால் மாடுகளில் வெளிப்புற ஓட்டுண்ணிகள் பெரும் இழப்புகளை ஏற்படுத்துகின்றன:

- ▶ பால் மாடுகளில் ரத்தசோகை ஏற்பட ஓட்டுண்ணிகளே காரணமாகின்றன
- ▶ ஓட்டுண்ணிகள் ஹீமோபுரோடோலோவான் நோயை கடத்தும் அபாயம் கொண்டுள்ளன.

எக்டோ ஓட்டுண்ணிகளால் ஏற்படுத்தப்படும் இழப்புகள்:

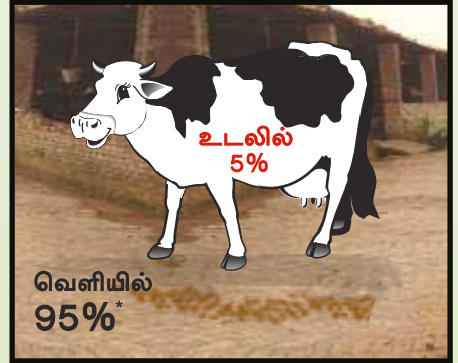
- ▶ நேரடி இழப்புகள் -
 - ▶ மறைந்திருக்கும் நிலையின் இழப்பு.
 - ▶ பால் உற்பத்தியின் இழப்பு.
- ▶ மறைமுக இழப்புகள்-
 - ▶ ஓட்டுண்ணித் தொற்று காரணமாக ஏற்படும் அழுத்தத்தால் ஓட்டுமொத்த ஆரோக்கியம் மற்றும் உடல் நிலை இழப்பு.
 - ▶ ஓட்டுண்ணிகள் அல்லது எக்டோபாராசைட்கள் கடத்தும் நோய்கள் ஏற்படும் வாய்ப்பு அதிகரித்தல்.

புடாக்கல் வெட் கால்நடைகளில் காணப்படும் ஓட்டுண்ணி, தெள்ளப்பூச்சி, பேன் போன்றவற்றைக் கொல்கிறது:

- ▶ எக்டோபாராசைட் தொற்றிலிருந்து உடனடி நிவாரணம் தருகிறது.
- ▶ கர்ப்பிணி மற்றும் பால் கலக்கும் கால்நடைகளுக்குப் பாதுகாப்பானது.
- ▶ ஆற்றல்மிக்க பலனிற்கு 15 நாட்களுக்குப் பிறகு மீண்டும் கொடுக்கவும்.



ஓட்டுண்ணிகளுக்கான பொதுவான இடம்



மருந்தளவு:

ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் 2 முதல் 4 மிலி மருந்தை கலந்து கால்நடையின் உடலில் சமமாக தடவவும்.



ரெட் கேப்



பச்சை பூ



க்யூஆர் குறியீடு

கிடைக்கும் அளவுகள்:

5 மிலி, 15 மிலி, 50 மிலி, 250 மிலி மற்றும் 1 லிட்டர்

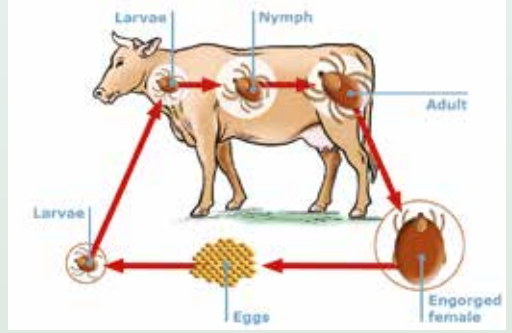
டேக்டிக்® 12.5% ஈசி

கால்நடைகளின் உண்ணி, தெள்ளுப்பூச்சி, பேன், அந்த போன்றவற்றை ஆற்றலுடன் கொல்கிறது மற்றும் கட்டுப்படுத்துகிறது.

- ▶ ஈகோபாராசைட்டிலிருந்து உடனடி நிவாரணம் தருகிறது.
- ▶ கர்ப்பிணி மற்றும் பால் கரக்கும் கால்நடைகளுக்குப் பாதுகாப்பானது
- ▶ ஆற்றல்மிக்க முடிவுகளுக்கு 7 நாட்களில் மீண்டும் கொடுக்கவும்

மருந்தளவு:

- ▶ ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் 2 முதல் 4 மிலி மருந்தைக் கலந்து கால்நடையின் உடலில் சமமாகத் தடவவும்.



கிடைக்கும் அளவுகள்:

- ▶ 6மிலி, 15மிலி, 50மிலி மற்றும் 250 மிலி.



கே.ஆர். குறியீடு



6 மிலி

15 மிலி

50 மிலி

250 மிலி

விலக்கும் காலம்:

- இறைச்சி: மாடு மற்றும் ஆடுகளுக்கு 1 நாள் மற்றும் பன்றி மற்றும் ஆடுகளுக்கு 7 நாட்கள்
- பால்: 4 பால் / 2 நாட்கள்

குழந்தைகளுக்கு எட்டாத இடத்தில் வைக்கவும்

Advanto®

Doramectin Inj 1%



MSD
Animal Health

எண்டோபாரசைட்கள் மற்றும்
எக்டோபாரசைட்களிலிருந்து.... சுதந்திரத்தின்
நவீன பரிமாணம்...

அட்வன்டோ®

டோராமைக்டின் இன். 1%



20மிலி மற்றும் 50 மிலி புட்டிகளாகக் கிடைக்கிறது

எண்டோபாரசைட்கள் மற்றும்
எக்டோபாரசைட்களிலிருந்து.... சுதந்திரத்தின்
நவீன பரிமாணம்...

பயோடெக்னோ-
லாஜிக்கலி
அட்வான்ஸ்
மோலக்யூல்

சிறந்த திசு
ஊடுறுவலுக்கான
உயர் லிபோபிலிக்
மோலக்யூல்

நீண்டகாலம்
செயல்படுவது
மற்றும் பரவல் வகை
எண்டெக்டோசைட்

இளம் மற்றும்
கர்ப்பிணி
கால்நடைகளில்
பாதுகாப்பானது

உயர் சிகிச்சை மற்றும் விடாப்பிடியான ஆற்றலை
உறுதிப்படுத்துவதற்கான சேர்க்கை சிறப்பு

சர்வதேச சேர்க்கை
தொழில்நுட்ப
ரீதியாக அனுப்பப்பட்டது
பிரேசில்

சேர்க்கையில் நல்லெண்ணெய்
மற்றும் எத்தில் ஓலேட் உறுதிப்படுத்துகிறது...

உயர் சிகிச்சை அளிப்பது
மற்றும் விடாப்பிடியான ஆற்றல்

சிறந்த ஊசிபோடும்
இட சகிப்புத்தன்மை

சேர்க்கை (ஒவ்வொரு மில்லியிலும் உள்ளது):

- > டோராமைக்டின் ... 10 மிகி
- > பிஎச்டி (புடிலேட்ட ஹைட்ராக்ஸிடோலுயன்) 0.3 மிகி
- > எத்தில் ஓலேட் ... 200 மிகி
- > நல்லெண்ணெய் க்யூ.எஸ். 1 மிலி

அறிகுறிகள்:

- > உணவுப் பாதை (வயது வந்த மற்றும் 4-ம் நிலை புழுக்கள்) மற்றும் நுரையீரல் ஒட்டுண்ணிகளுக்கு சிகிச்சை அளிக்க மற்றும் கட்டுப்படுத்த
- > ஒட்டுண்ணிகள் (ஓற்றை ஹோஸ்ட்), மையசில் (புழுக்கள்), ஈ புழுக்கள், பேன் மற்றும் அந்துக்களுக்குச் சிகிச்சை அளிக்க மற்றும் கட்டுப்படுத்த

மருந்தளவு மற்றும் கொடுத்தல்:

- > கால்நடை, செம்மறி மற்றும் வெள்ளாடு: எஸ்சி அல்லது ஐஎம் வழிமுறையில் 1 மிலி/ 50 கிலோ உடல் எடை
- > பன்றி: ஐஎம் வழிமுறையில் 1 மிலி/ 33 கிலோ உடல் எடை



20 மிலி மற்றும் 40 மிலி புட்டிகளில் கிடைக்கிறது

விலக்கும் காலம்:

பால்: 7 நாட்கள்,

இறைச்சி: மாடு, செம்மறி ஆடு, பன்றி: 28 நாட்கள்

தீயலெரியோசிஸில் முதன்மை முடிவுக்கான முதன்மை கரைசல்

இப்பொழுது இந்தியா முழுவதும் கால்நடைகளை ஒரு இடத்திலிருந்து மற்றொரு இடத்திற்கு கொண்டு செல்லும்போது நோய் ஏற்பட்டதாக கூறப்படுகிறது.

- ▶ தீயலெரியோசிஸ் பார்வா, டி. பார்வா பொவிஸ், டி. பார்வா லாரன்சி, டி. அன்னுலதா, டி. முயூடன்ஸ் மற்றும் டி. ஓரியன்டல்சு மீது ஆற்றல்மிக்கது.
- ▶ இமாலய பகுதிகள் தவிர இந்தியா முழுவதும் நடத்தப்பட்ட விந்து தொடர்பான கணக்கெடுப்பில் 30-60% கலப்பின கால்நடைகளில் டி.அன்னுலதா பிரோபிளாஸம்-க்கான ஆன்ட்டிபாடிகளில் நேர்மறையாக இருந்தது.
- ▶ அதிகஅளவில் ஆளாகும் தன்மை -
 - கலப்பு இல்லாத தனித்த கால்நடை
 - கலப்பு கால்நடை
 - பசு மற்றும் எருமைகளின் பால் உற்பத்தி கால்நடைகள்
 - எல்லா வகை கால்நடைகளின் கன்றுகள்
- ▶ குறைந்தது 7 நாட்களுக்கு ரத்த பிளாஸ்மாவில் விடாத சிலோன்ட்-இன்ஹிபிட்டரி திரட்சிகள்



க்ளியர் ரூபி ரெட் ஊசியால் செலுத்தும் கரைசல்

கலப்பு தொற்றுநோய்களுக்குச் சிகிச்சை அளிக்க மற்ற ஆன்ட்டிபுரோடோசோவல்களுடன் இணக்கமானது

எல்லாத தீயலெரியோசிஸ் வடிவங்களுக்கும் சிகிச்சை அளிக்கிறது

ஷிலோன்ட்ஸ் மற்றும் பிரோபிளாஸம்சு மீதாக செயல்புகிறது

இன்குபேஷன் காலத்தின்போது ஆற்றல்மிக்கது (மெடாபிலேக்ஸிஸ்)

அசைபோடும் பிராணிகள்: எல்லா வயதுக் குழுவைச் சேர்ந்தவை:

- கால்நடை, எருமை, செம்மறி, வெள்ளாடு மற்றும் ஓட்டகம்
- ஓட்டுண்ணித் தொற்று அதிகரிப்பதுபடி மழைக்காலத்திற்கு முன்பாக, பொதுவாக கோடை காலங்களில் அதிகமாக

ஓவ்வொரு மில்லியிலும் உள்ள அளவு:
புபர்வாகுவான் 50 மிகி

மருந்தளவு மற்றும் கொடுத்தல்:

ஓவ்வொரு கிலோவுக்கும் 2.5 மிகி அல்லது உடல் எடை

ஐஎம்-ல் 20 கிலோவுக்கு 1 மிலி

தீவிரமான நிலையில் முதல் ஊசிக்குப் பின்னர் 48-72 மணிநேரத்தில் சிகிச்சையை மீண்டும் செய்யலாம்

விலக்கும் காலம்:

பால் : 48 மணிநேரம்

இறைச்சி : 42 நாட்கள்

ஹெமோபுரோடோசோவான்: நோய்கள் பெரும்பாலும் பாக்டீரியாத் தொற்றுக்களுடன் குழப்பிக் கொள்ளப்படுகின்றன.



பேபிசியோசிஸ்:

- ▶ பேபிசியோசிஸ் என்பது பேபேசியா இனத்தின் இன்ட்ரா-எரித்ரோசைடிக் புரோட்டோசோவான் ஒட்டுண்ணிகளால் ஏற்படும் ஒரு நோயாகும்.
- ▶ ஒட்டுண்ணிகள் காய்ச்சல், ரத்தசோகை மற்றும் ஹீமோகுளோபினூரியாவை அதிகரிப்பதன் மூலம் எரித்ரோசைட்களை ஊடுறுவி அழிக்கின்றன.
- ▶ ஒட்டுண்ணி காய்ச்சல், சிவப்புக் காய்ச்சல் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.

கடத்துதல்

- ▶ பேபிசியோசிஸ் என்பது உண்ணி மூலம் பரவும் நோயாகும்
- ▶ பூபில்ஸ் எஸ்பிபியின் (வெக்டர்கள்) உண்ணிகள் மூலமாக கடத்தப்படுகிறது.

பெரெனில்® வெட் 7% ஆர்டிபூ

கால்நடைகளில் பேபிசியோசிஸ், டிரைபானோசோமியாசிஸ் நோய்கள் மற்றும் ஹெமோபுரோடோசோவான் தொற்றுக்களுக்குச் சிகிச்சை அளிப்பதற்கான பெரெனில் ஒரு கீமோதெரபிடிக் மருந்தாகும்.

ஹெமோபுரோடோசோவான் நோய்களுக்குச் சிகிச்சை அளிப்பதற்காக உலகம் முழுவதும் நம்பிக்கையைப் பெற்றது





சேர்க்கையின் சிறப்பு

- ▶ பினாலோன் உடன் வலுவான சேர்க்கை. இது அறிகுறிகளைக் குறைத்து, குணமடைதலை அதிகரிக்கிறது
- ▶ செயல் விரைவான தொடங்குகிறது

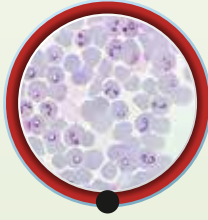
உற்பத்தி சிறப்பு

- ▶ வெளியிடுவதற்கு முன்பாக ஒவ்வொரு புட்டியும் 7 தரச் சோதனைகளுக்கு உட்படுகிறது

நம்பகமான உலக சிறப்பு

- ▶ மருத்துவர்களால் நம்பப்படும் டிமினாஸென்ஸின் உலக நம்பர் 1 பிராண்ட்

டிரைபனோசோமியாசிஸ் மற்றும் பேபிசியோசிஸ் சிகிச்சைக்கான ஆற்றல்மிக்க நம்பகமான பிராண்ட்



பேபிசியோசிஸ்



டிரைபனோசோமியாசிஸ்

அடையாளங்கள்:

- ▶ தெரியாத ஓரிஜின் பைரெக்ஸியா
- ▶ பேபிசியோசிஸ் மற்றும் டிரைபனோசோமியாசிஸ்
- ▶ கலப்பு புரோடோசோவல் தொற்றுக்கள்
- ▶ தீலெரியோசிஸ்

சேர்க்கை:

- ▶ ஒவ்வொரு மிலியிலும் உள்ளது:
- ▶ டிமினாஸென் அசெசுரேட்.....70 மிகி
- ▶ பீனோஜோன் பிபி.....375 மிகி
- ▶ ஊசி போடுவதற்கான நீர் ஐபி.....க்யூ.எஸ்.

மருந்தளவு மற்றும் கொடுத்தல்:

- ▶ பேபிசியோசிஸ் - 100 கிலோ உடல் எடைக்கு 5 மிலி
- ▶ டிரைபனோசோமியாசிஸ் - 100 கிலோ உடல் எடைக்கு 10 மிலி டீப் ஐஎம் வழிமுறையில் கொடுப்பது விரும்பத்தக்கது

விலக்கும் காலம்

- பால் : 3 நாட்கள்
- இறைச்சி : 20 நாட்கள்



20 மிலி, 30 மிலி மற்றும் 90 மில்லியில் கிடைக்கிறது



MSD
Animal Health

ஒட்டுண்ணிகளுக்கு சிகிச்சை அளிப்பதற்கு

உட்புற ஒட்டுண்ணிகளுக்கு



Panacur[®] Vet



Tolzan[®] Plus-L VET



Tolzan[®] F VET

வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளுக்கு



Tactic[®] 12.5% EC



butox[®] Vet
Deltamethrin 12.5 mg/ml

உட்புற மற்றும் வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளுக்கு



Advanto[®]

ஹீமோ புரோடோஸோயன்-க்கு



Butalex[®]
Premium Solution for Premium Results



Berenil[®] VET 7% RTU



MSD

Animal Health



விரிவான மடிப்
பராமரிப்புக்கான விசேஷதன்மைகள்

உட்செலுத்தத் தக்க ஆன்ட்டி-இன்ஃபெக்டிவ்ஸ்



COBACTAN® 2.5% Inj.



Floxiclin™

இன்டராமம்மரி ஆன்ட்டி-இன்ஃபெக்டிவ்ஸ்



COBACTAN® LC



YELINTRA*™

அட்வான்ஸ்ட் ஆன்ட்டி-இன்ஃப்ளமேட்டரி

டிரை கௌ தெரபி



Finadyne®



Cepravin®
Dry cow mastitis protection



MSD
Animal Health

The Science of Healthier Animals™



அதிக விவரங்களுக்கு தொடர்புகள்எவும்:

இன்டர்வெட் இந்தியா பிரை. லிட். எம்எஸ்டி அனிமல் ஹெல்த், 6வது
தளம், டவர் 5, வேர்ல்டு டிரேட் சென்டர், புல எண் 1, கராடி,
புணை - 411014, மஹாராஷ்டிரா, இந்தியா தொடர்.
எண்: +91 20 66294700/01



MSD

Animal Health

The Science of Healthier Animals



Parasite Control
Better Control - Greater Gains



Udder Health
Quality in Every Drop



Partners in Reproduction
Multiply Your Opportunities



Herd Health
Creating Conditions for
Lasting Growth

For Ruminant Health Support, Call

MSD
ANIMAL HEALTH

SOLVER
Solution to Veterinary - Remotely

at **1800 257 2526**



MSD
Animal Health



**Partners in
REPRODUCTION**

గర్భధారణ విఫలం కావడాన్ని తగ్గిస్తుంది

బయోలేషన్లని క్రమబద్ధం చేస్తుంది మరియు గర్భధారణకు మద్దతు ఇస్తుంది



Receptal[®]

ఒక గర్భధారణను పోగొట్టుకోవడం అంటే కనీసం
రూ. 16000* /- నష్టం కలుగుట

*పాಲು మరియు వెర్మిఫూల ఖర్చు కోట్లోపేరడం వల్ల కలిగిన నష్టం

అంతర్గత వరాన్నజీవుల వల్ల కలిగే నష్టం:

- ▶ పెద్ద పశువుల్లో మరియు దూడల్లో శరీరం బరువు అసంబద్ధంగా ఉంటుంది/తగ్గుతుంది
- ▶ అజీర్తి లేదా పారుడువ్యాధి కలుగుతుంది
- ▶ పాల ఉత్పత్తి తగ్గుతుంది
- ▶ మొత్తంగా పశువుల వనితీరు తగ్గుతుంది



పానాకూర్® వెట్ యొక్క ప్రయోజనాలు

- ▶ **పానాకూర్® వెట్**, రౌండ్ వర్మ్ మరియు టీవ్ వర్మ్ దశలన్నిటినీ చంపుతుంది
- ▶ ఫ్రీడింగ్ బుల్ పనితీరును మెరుగుపరుస్తుంది
- ▶ **పానాకూర్® వెట్**కి ఒప్పించిన ప్రభావం ఉంది, కొత్త ఇన్స్టాన్ వ్యాప్తీని నిరోధిస్తుంది.
- ▶ పశువు బరువు పెరుగుదల, పాల ఉత్పత్తి మరియు మొత్తంగా పనితీరు గణనీయంగా మెరుగుపడతాయి.
- ▶ చూడి పశువులకు సురక్షితమైనది
- ▶ మెరుగైన పనితీరు లేదా ఫలితం కోసం, ప్రత్యామ్నాయ డివార్మర్లతో ప్రతి 3 నెలలకు పశువును క్రమంకప్పకుండా డివార్మ్ చేస్తుంది.



పానాకూర్® వెట్ 3 గ్రాములు

(Panacur®vet - Tolzan® Plus-L VET - Advanto®)

నిర్దేశించిన పరిమాణం:

అవు మరియు గేడికు: 300 కిలోల శరీరం బరువుకు 3 గ్రాముల బోలస్/90 మి.లీ సస్పెన్షన్
 పెయ్యకు: 300 కిలోల శరీరం బరువుకు 1.5 గ్రాముల బోలస్/45 మి.లీ సస్పెన్షన్
 దూడకు: 30 కిలోల శరీరం బరువుకు 150 గ్రాముల లాబ్లెట్

- ▶ 1 నెల దూడకు - 1 లాబ్లెట్
- ▶ 2 నెల దూడకు - 2 లాబ్లెట్
- ▶ 3 నెల దూడకు - 3 లాబ్లెట్
- ▶ 4 నెల దూడకు - 4 లాబ్లెట్



పానాకూర్® వెట్ 1.5 గ్రాములు

పానాకూర్® వెట్
3 గ్రాములు
1.5 గ్రాములు

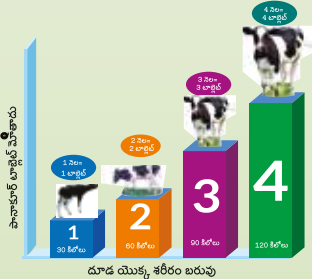
ఈనెడానికి 1 నెల ముందు

టోల్జాన్® ప్లస్-వెట్ వెట్

ఈనెల తరువాత 1 నెలకు

పానాకూర్® వెట్
3 గ్రాములు

ఈనెల 4 నెలల తరువాత



Panacur®vet Tablet 150 mg



విత్తడ్రాయల్ వ్యవధి:

మాంసం: 8 రోజులు (అవు, గేడి, గుర్రం), 14 రోజులు (గొర్రెలు, మేక)
 పాలు: 4 రోజులు

సమర్పణ:

150 మిగ్రా లాబ్లెట్, 1.5 గ్రాముల బోలస్,
3 గ్రాముల బోలస్

మీ వశువులు చెరువు లేదా నదికి సమీపంలో మేత మేస్తుంటే, దయచేసి ఈ కింది లక్షణాల కోసం చూడండి.

- ▶ కళ్ళు వసువువచ్చు రంగులోకి మారడం
- ▶ దిగువ దవడ కింద వాపు
- ▶ దుర్వాసనతో లూజు పేడ మరియు తిన్న ఆహారం జీర్ణంకాకపోవడం
- ▶ ఆహారం తినడం తగ్గడం
- ▶ శరీర బరువు పెరుగుదల బలహీనపడటం లేదా తగ్గడం మరియు పనితీరు తగ్గడం
- ▶ పాల నాణ్యత మరియు పరిమాణం తగ్గడం

వశువులు లివర్ ఫ్లూక్ ఇన్ఫెక్షన్తో బాధపడుతుండొచ్చు.



లివర్ ఫ్లూక్ ని చంపేందుకు టోల్జాన్® ఎఫ్ వెట్ ని ఉపయోగించండి.

ప్రయోజనాలు:

- ▶ లివర్ ఫ్లూక్ ఇన్ఫెక్షన్ వల్ల కలిగిన పొరుడు వ్యాధికి చికిత్స చేస్తుంది.
- ▶ దవడ కింద వాపును తగ్గిస్తుంది
- ▶ మొత్తంగా ఆరోగ్యం మరియు పనితీరు మెరుగుపరుస్తుంది
- ▶ చిన్న మరియు చూడి వశువులకు సురక్షితమైనది

వశువుల శరీరం బరువు (కిలోలు)	మోతాదు (మి.లీ)
300	90
గొర్రల మరియు మేకల శరీరం బరువు (కిలోలు)	మోతాదు (మి.లీ)
1.5 వరకు	7
30	13
40	18
50	22

మోతాదు: అపు మరియు గేడి

టోల్జాన్® ఎఫ్ వెట్ - ప్రతి 400 కిలోల శరీరం బరువుకు 120 మి.లీ



వెత్(డ్రాయల్) వ్యవధి:
పాలు : 7 రోజులు
మాంసం : 14 రోజులు

సమర్పణ:
90 మి.లీ మరియు 1 లీటర్ బాటిల్

ఆవు, గేదె, గొర్రె మరియు మేకలో మిశ్రమ
క్రిమి ఇన్ఫెక్షన్లన్నిటినీ నాశనం చేస్తుంది

టోల్జాన్® ప్లస్-ఎల్ వెట్ Tolzan® Plus-L VET

- ▶ మిశ్రమ క్రిమి ఇన్ఫెక్షన్లు వశువు యొక్క రోగనిరోధక శక్తిని మరియు సంపూర్ణ పనితీరును తగ్గిస్తాయి.
- ▶ వశువుకు విజయవంతంగా వ్యాప్తిచేషణ చేసినందుకు మరియు పనితీరును మెరుగుపరిచేందుకు వ్యాప్తిచేషణకి ముందు మిశ్రమ క్రిమి ఇన్ఫెక్షన్లకు చికిత్స చేయండి.



లివర్ ఫ్లూక్



ఏలికపాములు



టేప్ వార్మ్

లక్షణాలు:

- ▶ లివర్ ఫ్లూక్స్ మరియు ఏలికపాములపై ప్రభావవంతంగా పనిచేస్తుంది.
- ▶ పెద్ద మరియు అచరితక్వ రూపన్ ఫ్లూక్స్ ని నియంత్రిస్తుంది.
- ▶ మునేజియా ఎస్పిపి యొక్క టేప్ వార్మ్ విభాగాలను తొలగించడంలో ప్రభావవంతమైనది.
- ▶ చిన్న మరియు చూడి వశువుల్లో సురక్షితమైనది

చూడి వశువులకు
సురక్షితమైనది

మోతాదు మరియు అడ్మినిస్ట్రేషన్:

ఆవు: 100 కిలోల శరీరం బరువుకు 30 మి.లీ
గొర్రె మరియు మేక: 10 కిలోల శరీరం బరువుకు 3 మి.లీ

విత్తరాయల్ వ్యవధి:

పాలు: 7 రోజులు
మాంసం: 14 రోజులు



1 లీటర్ 120 మి.లీ

పిడుదులు/గోమారులు, ఈగలు, పేలు మరియు నల్లని సమర్థవంతంగా నియంత్రించేందుకు టాపికల్ అకారిసైడ్లను అప్లై చేయండి.

ఆరోగ్యం మరియు ఉత్పాదకతను పాడి వశువులకు బాహ్య వరానజీవులు భారీ నష్టం కలిగిస్తాయి.

- ▶ పాడి వశువుల్లో రక్షహీనత కలగడానికి పిడుదులు/గోమారులు కారణం
- ▶ పిడుదులు/గోమారులు హెమోప్రాటిజా వ్యాధులను సంక్రమింపజేసి ప్రభావాన్ని కలిగివుంటాయి

ఎక్స్ వరానజీవుల వల్ల నష్టాలు కలుగుతాయి:

- ▶ ప్రత్యక్ష నష్టాలు -
 - ▶ చర్మ సంబంధ నాణ్యత కోల్పోవుట
 - ▶ పాల ఉత్పత్తి కోల్పోవుట
- ▶ వరోక్ష నష్టాలు -
 - ▶ పిడుదులు/గోమారులు సాకడం వల్ల మొత్తంగా ఆరోగ్యం మరియు శరీర స్థితిని కోల్పోవుట.
 - ▶ పిడుదులు/గోమారులు లేదా ఎక్స్ పాస్పెట్లు సంక్రమింపజేసి వ్యాధి పొంది అవకాశం పెరుగుతుంది

వశువులకు సాకి పిడుదులు/గోమారులు, ఈగలు, పేలు తదితర వాటిని **బ్యూటాక్స్ వెట్ (Butox[®] Vet)** చంపుతుంది మరియు నియంత్రిస్తుంది:

- ▶ ఎక్స్ పాస్పెట్ ఇన్సెక్షన్ నుంచి తక్షణం ఉపశమనం కల్పిస్తుంది.
- ▶ చూడి మరియు పాలిచ్చే వశువులకు సురక్షితమైనది.
- ▶ మంచి ఫలితం కోసం 15 రోజుల తరువాత తిరిగిచేయండి.



Red cap

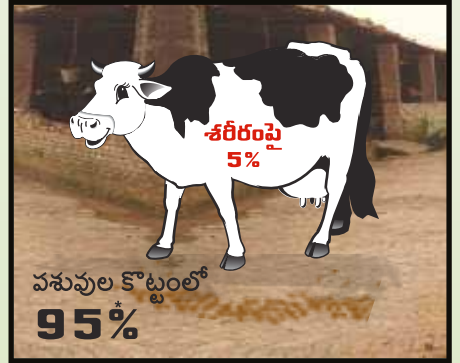


Green Flower



QR Code

సాధారణంగా పిడుదులు/గోమారులు ఉండు స్థలాలు



మోతాదు:

ఒక లీటర్ నీటికి 2 నుంచి 4 మి.లీ కలిపి, వశువుల శరీరంపై సమంగా అప్లై చేయండి.

గమనిక: (ఒక వశువుకు కనీసం 3 నుండి 5 లీటర్ల నీరు అవసరం అవుతుంది)

లభ్యత:
5 మి.లీ, 15 మి.లీ, 50 మి.లీ, 250 మి.లీ
మరియు 1 లీటర్

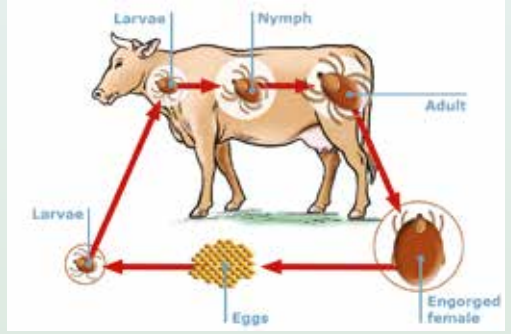
టాక్టిక్® 12.5% ఇసి

పిడుదులు/గోమారులు, ఈగలు, పీలు, నల్లి మొదలైన వాటిని సమర్థవంతంగా చంపుతుంది మరియు నియంత్రిస్తుంది.

- ▶ ఎక్స్‌పాంసెట్ ఇన్సెక్షన్ నుంచి తక్షణం ఉపశమనం కల్పిస్తుంది.
- ▶ చూడి మరియు పాలిచ్చే వశువులకు సురక్షితమైనది
- ▶ మంచి ఫలితం కోసం 7 రోజుల తరువాత తిరిగిచేయండి.

మోతాదు:

- ▶ ఒక లీటర్ నీటికి 2 నుంచి 4 మి.లీ కలిపి, వశువుల శరీరంపై సమంగా ఆప్ట చేయండి.
- ▶ గమనిక: ఒక వశువుకు కనీసం 3 నుండి 5 లీటర్ల నీరు అవసరం అవుతుంది.



లభ్యత:

- ▶ 6 మి.లీ, 15 మి.లీ, 50 మి.లీ మరియు 250 మి.లీ



QR Code



6 మి.లీ

15 మి.లీ

50 మి.లీ

250 మి.లీ

విత్‌డ్రాయల్ వ్యవధి:

మాంసం: ఆవు మరియు మేకకు 1 రోజు మరియు వంది మరియు గొర్రెలకు 7 రోజులు
పాలు: 4 పాలు / 2 రోజులు

పిల్లలకు అందుబాటులో లేకుండా ఉంచండి

Advanto®

Doramectin Inj 1%



MSD
Animal Health

ఎండోపారాసైట్లు మరియు ఎక్టోపారాసైట్ల
నుంచి ... స్వేచ్ఛ కోసం అధునాతన డైమెక్టిన్

అడ్వాంట్‌వో®

డోరమెక్టిన్ ఇంజక్షన్ 1%



20 మి.లీ మరియు 50 మి.లీ వయల్స్‌లో లభిస్తోంది.

ఎండోపారసైట్లు మరియు ఎక్టోపారసైట్ల నుంచి ... స్వేచ్ఛ కోసం అధునాతన డైమెక్షన్

బయోటెక్స్-
లాజికల్గా అధునిక
మాలిక్యూల్

కణజాలం మెరుగ్గా
చొరబడేందుకు అత్యధిక
లైఫాఫిలిక్ మాలిక్యూల్

సుదీర్ఘ కాలం
వనిచేసి మరియు
విస్తృత స్పెక్ట్రమ్
ఎండెక్టోసైడ్

చిన్న మరియు
మాడి వశువులకు
సురక్షితమైనది

అత్యధిక రోగనాశక మరియు సుదీర్ఘ కాలం ఉండే ప్రభావశీలత కోసం ఫార్ములేషన్ ఎక్స్లెన్స్

ఫార్ములేషన్లో ఉన్న నువ్వుల నూనె మరియు ఇథైల్ ఓలియేట్ నిర్ధారిస్తుంది....

అత్యధిక రోగనాశక మరియు సుదీర్ఘ కాలం ఉండే ప్రభావశీలత

ఇంజెక్షన్ సైట్ని మెరుగ్గా తట్టుకుంటుంది



మిశ్రమం (వ్రతి మి.లీలో ఉన్నవి):

- > డోరామెక్టిన్... 10 మిగ్రా
- > బిహెచ్టి (బుటిలేటెడ్ హైడ్రోక్సిలోల్వాన్)... 0.3 మిగ్రా
- > ఇథైల్ ఓలియేట్.... 200 మిగ్రా
- > నువ్వుల నూనె చాలినంత.... 1 మి.లీ

లక్షణాలు:

- > గ్యాస్ట్రోఇంటెస్టినల్ (పెద్దవి మరియు 4వ దశ లార్వా) మరియు పల్మోనరీ పరాన్నజీవులు
- > పిడుదులు/గోమారులు (సింగిల్ హాస్ట్), మైయాసిస్ (క్రిములు), ఈగల లార్వా, పేలు మరియు నల్ల నియంత్రణ మరియు చికిత్స.

మోతాదు మరియు అడ్మినిస్ట్రేషన్:

- > పశువులు, గొర్రె మరియు మేక: 50 కిలోల శరీరం బరువుకు 1 మి.లీ చర్మము లేదా కండ (IM) మార్గం ద్వారా
- > వంది: 33 కిలోల శరీరం బరువుకు 1 మి.లీ కండ (IM) మార్గం ద్వారా

విత్రడ్రాయల్ వ్యవధి

పాలు: 7 రోజులు,

మాంసం: గొడ్డు మాంసం, గొర్రె మరియు మేక, వంది మాంసం: 28 రోజులు

బరువు (కిలోలు)	మోతాదు (మి.లీ)
>25	0.5
26-50	1
51-75	1.5
75-100	2



20 మి.లీ మరియు 50 మి.లీ వయల్స్లో లభిస్తాయి

థెయిలెరియోసిస్లో అత్యుత్తమ ఫలితం కోసం అత్యుత్తమ పరిష్కారం

వశువులను ఒక చోటు నుంచి మరొక చోటుకు రవాణా చేయడం వల్ల వ్యాధి భారతదేశ వ్యాప్తంగా వ్యాపిస్తుంది.

► థెయిలెరియావర్స, టి. వర్స బోవిస్, టి. వర్స లారెన్సీయి, టి-అన్నులాట, టి. ముటన్స్ మరియు టి. ఓరియంటాలిస్పై ప్రభావవంతమైనది.

► సీరోలాజికల్ సర్వీల ప్రకారం హిమాలయ వర్షత ప్రాంతాల్లో మినహా, భారతదేశ వ్యాప్తంగా 30-60% క్రాస్ బ్రీడ్ వశువులకు టి.అన్నులాట ఫైరోప్లాజ్మికి యాంటిబాడీలకు పాజిటివ్ ఉంది

► అత్యధికంగా గుర్రయ్యె-
 • ఇతర దేశాల నుండి వచ్చిన స్వచ్ఛమైన జాతి వశువులు
 • సంకర జాతి వశువులు
 • వశువులు మరియు గెడెల యొక్క పాడి జాతి వశువులు
 • అన్ని రకాల జాతుల దూడలు

► కనీసం 7 రోజుల పాటు రక్తంలో స్థిరంగా ఉండే స్పైజోంట్-ఇన్ఫిబిటరి గాఢతలు



నిర్మలమైన రూపి ఎర్రని ఇంజెక్షన్ డ్రావణం

మిశ్రమ ఇన్ఫెక్షన్లకు చికిత్స చేసేందుకు ఇతర యాంటిప్రాటోజోవల్స్ కి అనుగుణ్యమైనది

అన్ని రూపాల థెయిలెరియోసిస్ కి చికిత్స చేస్తుంది

స్పైజోంట్స్ మరియు ఫైరోప్లాజ్మిస్పై క్రియాశీలంగా పెరుగుతుంది

ఇంకుబేషన్ వ్యవధిలో ప్రభావవంతమైనది (మెటాఫిలాక్సిన్)

రూమినంట్స్: అన్ని వయస్సు గ్రూపులకు:

- వశువులు, గేదె, గొర్రె, మేక మరియు ఒంటె
- సాధారణంగా వేసవిలో ఎక్కువగా ఉంటుంది, పినుజాల ఇన్ఫెక్షన్ పెరిగే వర్షా కాలానికి ముందు.

ప్రతి మి.లీల్లో ఉన్నవి: బుపార్వాక్వోన్ 50 మిగ్రా

మోతాదు మరియు అడ్మినిస్ట్రేషన్:

ప్రతి కిలోకు 2.5 మిగ్రా లేదా ప్రతి 20 కిలోల శరీరం బరువుకు 1 మి.లీని ఐఎం డాన్డా ఇవ్వాలి తీవ్ర కేసుల్లో తొలి ఇంజెక్షన్ తరువాత 48-72 గంటల లోపు తిరిగి చికిత్స చేయాలి.

వెత్తడాయల్ వ్యవధి పాలు: 48 గంటలు మాంసం: 42 రోజులు

హిమోప్రాటోజోవా వ్యాధులు: తరచుగా బ్యాక్టీరియల్ ఇన్ఫెక్షన్లతో కూడివుంటాయి.



బెబెసియోసిస్:

- ▶ బెబెసియోసిస్ అనేది జీన్స్ బెబెసియా యొక్క ఎర్ర రక్త కణాలలో ఉండే ప్రాటోజోవా (ఏక కణ సూక్ష్మజీవుల) వరాన్నజీవుల వల్ల కలిగే వ్యాధి.
- ▶ వరాన్నజీవులు ఎర్ర రక్త కణాల లోనికి చొచ్చుకుపోయి వాటిని నాశనం చేసి, జ్వరం, రక్తహీనత మరియు హిమోగ్లోబినురియా కలిగిస్తుంది.
- ▶ టీక్ ఫీవర్, రెడ్ ఫీవర్ అని కూడా అంటారు.

ట్రాన్స్ మిషన్:

- ▶ బెబెసియోసిస్ అనేది పిడుదులు/గోమారులు వల్ల కలిగే వ్యాధి.
- ▶ బూఫిలుస్ ఎస్ ఏపి (వెక్టర్లు) పిడుదులు/గోమారుల ద్వారా సంక్రమిస్తుంది

Berenil® VET 7% RTU

బెరెనిల్ అనేది వశువులలో సంక్రమించే బెబెసియోసిస్, ట్రిపానోసోమియాసిస్ కి మరియు మిశ్రమ హిమోప్రాటోజోవా ఇన్ఫెక్షన్ల యొక్క మిశ్రమ ఇన్ఫెక్షన్లకు చికిత్స చేసేందుకు కీమోథెరపియోటిక్ ఏజెంట్.

హిమోప్రాటోజోవా వ్యాధులకు చికిత్స చేసేందుకు అంతర్జాతీయంగా నమ్మకమైన పరిష్కారం





ఫార్ములేషన్లో మేటి

- ▶ ఫెనాజోన్ గల బలమైన ఫార్ములేషన్, ఇది లక్షణాలను తగ్గిస్తుంది, రికవరీని పెంచుతుంది
- ▶ సత్వరం చర్య చూపిస్తుంది

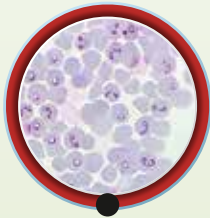
తయారీలో మేటి

- ▶ ప్రతి వయల్స్ విడుదల చేయడానికి ముందు 7 నాణ్యత పరీక్షలు చేయడం జరుగుతుంది

నమ్మకమైన ప్రపంచ వ్యాప్త శ్రేష్ఠత గల

- ▶ ప్రాక్టిషన్స్ చే విశ్వాసం పొందిన డైమినాజీన్ యొక్క సం. 1 అంతర్జాతీయ బ్రాండ్

ట్రైపానోసోమియాసిస్ మరియు బెబెసియోసిస్కి ప్రభావవంతంగా చికిత్స చేసేందుకు నమ్మకమైన బ్రాండ్



బెబెసియోసిస్



ట్రీపానోసోమియాసిస్

లక్షణాలు:

- ▶ తెలియని కారణాలతో వచ్చే జ్వరం
- ▶ బెబెసియోసిస్ మరియు ట్రైపానోసోమియాసిస్
- ▶ మిశ్రమ ప్రోటోజోవల్ ఇన్ఫెక్షన్లు
- ▶ థయిలెరియోసిస్

మిశ్రమం:

- ▶ ప్రతి మి.లీలో ఉన్నవి:
- ▶ డైమినాజెన్ అసెటేట్..... 70 మిగ్రా
- ▶ ఫెనాజోన్ బిపి..... 375 మిగ్రా
- ▶ వాటర్ ఫర్ ఇంజెక్షన్ IP..... Q.S

మోతాదు మరియు అడ్మిన్స్ట్రేషన్:

- ▶ బెబెసియోసిస్-ప్రతి 100 కిలోల శరీరం బరువుకు 5 మి.లీ
- ▶ ట్రైపానోసోమియాసిస్-ప్రతి 100 కిలోల శరీరం బరువుకు 10 మి.లీని లోతు ఐం మార్గం ద్వారా ఇవ్వడానికి ప్రాధాన్యమివ్వాలి



20 మి.లీ, 30 మి.లీ మరియు 90 మి.లీల్లో లభిస్తుంది

విత్తడాయల్ వ్యవధి

పాలు: 3 రోజులు

మాంసం: 20 రోజులు

పరాన్నజీవుల చికిత్స కోసం

అంతర్గత పరాన్నజీవులకు



Panacur[®] Vet



Tolzan[®] Plus-L VET



Tolzan[®] F VET

బాహ్య పరాన్నజీవులకు



Tactic[®] 12.5% EC



butox[®] Vet
Deltamethrin 12.5 mg/ml

అంతర్గత మరియు బాహ్య పరాన్నజీవులకు



Advanto[®]

హెమో ప్రోటోజోవా కోసం



Butalex[®]
Premium Solution for Premium Results



Berenil[®] VET 7% RTU



MSD

Animal Health



పొడుగుకు సమగ్ర సంరక్షణ కోసం ప్రత్యేకమైనవి

ఇంజెక్షన్లు యాంటీ-ఇన్ఫెక్షివ్స్



COBACTAN® 2.5% Inj.



Floxadin™

చను మొనలలోకి ఇచ్చు యాంటీ-ఇన్ఫెక్షివ్స్



COBACTAN® LC



YELINTRA*™

అధునాతన యాంటీ-ఇన్ఫ్లమేటరీ



Finadyne®

పాలివ్వని ఆవుకు చికిత్స



Cepravin®
Dry cow mastitis protection



MSD
Animal Health

The Science of Healthier Animals™



మరిన్ని వివరాలకు సంప్రదించండి
ఇంటర్నెట్ ఇండియా ప్రైవేట్ లిమిటెడ్ ఎంఎస్డి ఎస్ఎంఎల్ హెల్త్
 6వ అంతస్తు, టవర్ 5, వరల్డ్ ట్రేడ్ సెంటర్, సర్వే నం. 1,
 ఖరాడి, వుణి - 411014, మహారాష్ట్ర, ఇండియా,
 ఫోన్ నం. +91 20 66294700/01

For the use of a Registered Veterinary Practitioner or a Hospital or a Laboratory only.



MSD

Animal Health

The Science of Healthier Animals



ਪਰਜੀਵੀ ਨਿਯੰਤਰਣ
ਬਿਹਤਰ ਨਿਯੰਤਰਣ - ਜਿਆਦਾ ਲਾਭ



ਲੋਵੇ ਦੀ ਸਿਹਤ
ਹਰ ਬੁੰਦ ਵਿੱਚ ਗੁਣਵੱਤਾ



ਪ੍ਰਜਨਨ ਵਿੱਚ ਭਾਈਵਾਲ
ਆਪਣੇ ਮੋਕਿਆਂ ਨੂੰ ਵਧਾਉ



ਬੁੰਡ ਦੀ ਸਿਹਤ
ਸਥਾਈ ਵਾਧੇ ਲਈ ਸ਼ਰਤਾਂ ਬਣਾਉਣਾ

ਰੁਮੀਨੈਂਟ ਸਿਹਤ ਸਹਾਇਤਾ ਲਈ,

MSD

SOLVER
Solution to Veterinary - Remotely

ਨੂੰ 1800 257 2526 ਤੇ ਕਾਲ ਕਰੋ



ਪਾਰਟਨਰਸ ਇਨ ਰਿਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ

ਗਰਭ ਧਾਰਨ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਅਸਫਲ ਹੋਣ ਦੇ ਨੁਕਸਾਨ ਨੂੰ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਕਰਨਾ

ਓਵੁਲੇਸ਼ਨ ਨੂੰ ਨਿਯੰਤਰਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਗਰਭਧਾਰਨ ਦਾ ਸਮਰਥਨ ਕਰਦਾ ਹੈ



ਰਿਸੈਪਟਲ®

ਇੱਕ ਗਰਭ ਧਾਰਨ ਮਿਸ ਹੋਣ ਦੇ ਨੁਕਸਾਨ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ
ਘੱਟੋ-ਘੱਟ 16000* /- ਰੁਪਏ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ।

ਅੰਦਰੂਨੀ ਪਰਜੀਵੀ ਕਾਰਨ ਨੁਕਸਾਨ:

- ▶ ਵੱਡੇ ਅਤੇ ਵੱਡੇ ਵਿੱਚ ਸੰਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ ਘਟਨਾ
- ▶ ਬਦਹਜ਼ਮੀ ਜਾਂ ਦਸਤ
- ▶ ਦੁੱਧ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਕਮੀ
- ▶ ਜਾਨਵਰ ਦੀ ਸਮੁੱਚੀ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਘਟਣਾ



ਪੈਨਾਕੁਰ® ਵੈਟ ਦੇ ਲਾਭ

- ▶ ਪੈਨਾਕੁਰ® ਵੈਟ, ਗੋਲ ਅਤੇ ਟੇਪ ਕੀੜੇ ਦੇ ਸਾਰੇ ਪੜਾਵਾਂ ਨੂੰ ਮਾਰਦਾ ਹੈ।
- ▶ ਪੁਜਨਨ ਬਲਦ ਦੀ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਦਾ ਹੈ
- ▶ ਪੈਨਾਕੁਰ® ਵੈਟ, ਉਵੀਸਾਈਡਲ ਪ੍ਰਭਾਵ ਹੈ, ਨਵੀਂ ਸੰਕ੍ਰਮਣ ਦੇ ਫੈਲਣ ਨੂੰ ਰੋਕਦਾ ਹੈ।
- ▶ ਭਾਰ ਵਧਣ, ਦੁੱਧ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਗਾਂ ਦੀ ਸਮੁੱਚੀ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਵਿੱਚ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸੁਧਾਰ।
- ▶ ਗੱਥਣ ਜਾਨਵਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸੁਰੱਖਿਅਤ।
- ▶ ਬਿਹਤਰ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਜਾਂ ਨਤੀਜੇ ਲਈ, ਹਰ 3 ਮਹੀਨਿਆਂ ਬਾਅਦ ਪਸ਼ੂ ਨੂੰ ਨਿਯਮਿਤ ਤੌਰ ਤੇ ਵਿਕਲਪਕ ਕੀੜੇ ਮਾਰਨ ਵਾਲੀ ਦਵਾਈ ਨਾਲ ਕੀੜੇ ਮਾਰੋ।



ਪੈਨਾਕੁਰ® ਵੈਟ 3 ਗ੍ਰਾਮ

ਪੈਨਾਕੁਰ® ਵੈਟ - ਟੋਲਜ਼ਾਨ ਪਲੱਸ-ਐਲ ਵੈਟ - ਐਡਵਾਂਟੋ

ਨਿਰਧਾਰਤ ਮਾਤਰਾ:

ਗਾਂ ਅਤੇ ਮੱਝ ਲਈ : 600 ਕਿਲੋ ਵਜਨ ਲਈ 3 ਗ੍ਰਾਮ ਬੋਲਸ
ਬੱਛੀ ਲਈ : 300 ਕਿਲੋ ਵਜਨ ਲਈ 1.5 ਗ੍ਰਾਮ ਬੋਲਸ
ਵੱਡੇ ਲਈ : 30 ਕਿਲੋ ਵਜਨ ਲਈ 150 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ ਗੋਲੀ

- ▶ 1 ਮਹੀਨੇ ਦਾ ਵੱਛਾ - 1 ਗੋਲੀ
- ▶ 2 ਮਹੀਨੇ ਦਾ ਵੱਛਾ - 2 ਗੋਲੀ
- ▶ 3 ਮਹੀਨੇ ਦਾ ਵੱਛਾ - 3 ਗੋਲੀ
- ▶ 4 ਮਹੀਨੇ ਦਾ ਵੱਛਾ - 4 ਗੋਲੀ



ਪੈਨਾਕੁਰ® ਵੈਟ 1.5 ਗ੍ਰਾਮ

ਪੈਨਾਕੁਰ® ਵੈਟ

3 ਗ੍ਰਾਮ
1.5 ਗ੍ਰਾਮ

ਸੁਣ ਤੋ 1 ਮਹੀਨਾ ਪਹਿਲਾਂ

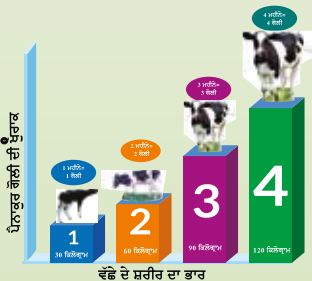
ਟੋਲਜ਼ਾਨ ਪਲੱਸ-ਐਲ ਵੈਟ

ਸੁਣ ਤੋ 1 ਮਹੀਨਾ ਬਾਅਦ

ਪੈਨਾਕੁਰ® ਵੈਟ

3 ਗ੍ਰਾਮ

ਸੁਣ ਤੋ 4 ਮਹੀਨੇ ਬਾਅਦ



ਪੈਨਾਕੁਰ® ਵੈਟ ਗੋਲੀ 150 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ



ਕਵਵਾਉਣ ਦੀ ਮਿਆਦ:

ਮੀਟ: 8 ਦਿਨ (ਗਾਂ, ਮੱਝ, ਘੋੜਾ), 14 ਦਿਨ (ਭੇਡ, ਬੱਕਰੀ)
ਦੁੱਧ: 4 ਦਿਨ

ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ:

150 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ ਗੋਲੀ, 1.5 ਗ੍ਰਾਮ ਬੋਲਸ, 3 ਗ੍ਰਾਮ ਬੋਲਸ

ਜੇਕਰ ਤੁਹਾਡਾ ਜਾਨਵਰ ਛੱਪੜ ਜਾਂ ਨਈਂ ਦੇ ਨੇੜੇ ਚਰਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਕਿਰਪਾ ਕਰਕੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਲੱਛਣਾਂ ਵੱਲ ਧਿਆਨ ਦਿਓ

- ▶ ਅੱਖਾਂ ਦਾ ਪੀਲਾ ਰੰਗ।
- ▶ ਹੇਠਲੇ ਜਬਾੜੇ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਸੋਜ।
- ▶ ਗੰਧ ਅਤੇ ਹਜ਼ਮ ਨਾ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਚਾਰੇ ਦੇ ਨਾਲ ਢਿੱਲਾ ਗੋਬਰ।
- ▶ ਚਾਰੇ ਦਾ ਸੇਵਨ ਘਟਾਇਆ ਗਿਆ।
- ▶ ਕਮਜ਼ੋਰੀ ਜਾਂ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਘਟਿਆ ਭਾਰ ਅਤੇ ਮਾੜੀ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ।
- ▶ ਦੁੱਧ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਅਤੇ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਕਮੀ।

ਜਾਨਵਰ ਲਿਵਰ ਫਲੂਕ ਸੰਕ੍ਰਮਣ ਤੋਂ ਪੀੜਤ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ



ਲਿਵਰ ਫਲੂਕ ਨੂੰ ਮਾਰਨ ਲਈ ਟੋਲਜ਼ਨ® ਐਫ ਵੇਟ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ

ਲਾਭ :

- ▶ ਲਿਵਰ ਫਲੂਕ ਸੰਕ੍ਰਮਣ ਕਾਰਨ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਦਸਤ ਦਾ ਇਲਾਜ ਕਰਦਾ ਹੈ।
- ▶ ਜਬਾੜੇ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਸੋਜ ਨੂੰ ਘੱਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।
- ▶ ਸਮੁੱਚੀ ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਦਾ ਹੈ।
- ▶ ਜਵਾਨ ਅਤੇ ਗੱਭਣ ਜਾਨਵਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸੁਰੱਖਿਅਤ।

ਪਸ਼ੂ ਦੇ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ (ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ)	ਖੁਰਾਕ (ਮਿ.ਲੀ.)
300	90
ਭੋਭ ਅਤੇ ਬੋਕਰੀ ਦੇ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ (ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ)	ਖੁਰਾਕ (ਮਿ.ਲੀ.)
15 ਤੱਕ	7
30	13
40	18
50	22

ਖੁਰਾਕ: ਗਾਂ ਅਤੇ ਮੱਝ

ਟੋਲਜ਼ਨ® ਐਫ ਵੇਟ - 120 ਮਿ.ਲੀ. ਪ੍ਰਤੀ 400 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਸ਼ਰੀਰ ਦੇ ਭਾਰ ਦੇ



ਪੇਸਕਾਰੀ:
90 ਮਿ.ਲੀ. ਅਤੇ 1 ਲੀਟਰ ਦੀ ਬੋਤਲ

ਕਫਵਾਉਣ ਦੀ ਮਿਆਦ:
ਦੁੱਧ : 7 ਦਿਨ
ਮੀਟ: 14 ਦਿਨ

ਗਾਂ, ਮੱਝ, ਭੇਡ ਅਤੇ ਬੱਕਰੀ ਵਿੱਚ ਸਾਰੇ ਤਰਾਂ
ਕੀੜੇ ਦੇ ਸੰਕਰਮਣ ਨੂੰ ਨਸ਼ਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਟੋਲਜ਼ਾਨ® ਪਲੱਸ-ਐਲ ਵੈਟ

- ▶ ਸਾਰੇ ਤਰਾਂ ਦੇ ਕੀੜਿਆਂ ਦਾ ਸੰਕਰਮਣ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀਰੋਧਕ ਸ਼ਕਤੀ ਅਤੇ ਸਮੁੱਚੀ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਨੂੰ ਘਟਾਉਂਦਾ ਹੈ।
- ▶ ਸਫਲ ਟੀਕਾਕਰਨ ਅਤੇ ਜਾਨਵਰ ਦੀ ਬਿਹਤਰ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਲਈ ਆਪਣੇ ਪਸ਼ੂ ਨੂੰ ਟੀਕਾਕਰਨ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਸਾਰੇ ਤਰਾਂ ਦੇ ਕੀੜਿਆਂ ਦੀ ਸੰਕ੍ਰਮਣ ਦਾ ਇਲਾਜ ਕਰੋ।



ਲੀਵਰ ਫਲੂਕ



ਗੋਲ ਕੀੜਾ



ਟੇਪਵਰਮ

ਗੁਣ:

- ▶ ਲੀਵਰ ਦੇ ਫਲੂਕ ਅਤੇ ਗੋਲ ਕੀੜਿਆਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ।
- ▶ ਵੱਡੇ ਅਤੇ ਆਪਰੀਪਕਵ ਰੂਮੇਨ ਫਲੂਕ ਨੂੰ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰਦਾ ਹੈ।
- ▶ ਮੋਨੋਜ਼ੀਆ ਐਸਪੀਪੀ ਦੇ ਟੇਪਵਰਮ ਦੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਨੂੰ ਹਟਾਉਣ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ।
- ▶ ਵੱਡੇ ਅਤੇ ਗੱਭਣ ਜਾਨਵਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸੁਰੱਖਿਅਤ।

ਗੱਭਣ ਜਾਨਵਰਾਂ
ਵਿੱਚ ਸੁਰੱਖਿਅਤ

ਦੇਣ ਦੀ ਵਿਧੀ:

ਗਾਂ : 30 ਮਿ.ਲੀ./100 ਕਿਲੋ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ

ਭੇਡ ਅਤੇ ਬੱਕਰੀ: 3 ਮਿ.ਲੀ./10 ਕਿਲੋ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ

ਕਢਵਾਉਣ ਦੀ ਮਿਆਦ:

ਦੁੱਧ : 7 ਦਿਨ

ਮੀਟ: 14 ਦਿਨ



1 ਲਿਟਰ

120 ਮਿ.ਲੀ.

ਕੀੜੇ, ਪਿੱਸੂ, ਜੁਆਂ ਅਤੇ ਮਾਇਟਸ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਨਿਯੰਤਰਣ ਲਈ ਟੋਪੀਕਲ ਐਕਟੀਵਾਈਟੀ ਲਾਗੂ ਕਰੋ

ਬਾਹਰੀ ਪੈਰਾਸਾਈਟ ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਕਤਾ ਦੇ ਮਾਮਲੇ ਵਿੱਚ ਡੇਅਰੀ ਜਾਨਵਰਾਂ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਨੁਕਸਾਨ ਪਹੁੰਚਾਉਂਦੇ ਹਨ:

- ▶ ਡੇਅਰੀ ਜਾਨਵਰਾਂ ਵਿੱਚ ਅਨੀਮੀਆ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀੜੇ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹਨ।
- ▶ ਕੀੜਿਆਂ ਨਾਲ ਚੀਮੋਪ੍ਰੋਟੋਜ਼ੋਆਨ ਰੋਗ ਫੈਲਣ ਦਾ ਖਤਰਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਐਕਟੀਵਾਈਟੀ ਕਾਰਨ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਨੁਕਸਾਨ:

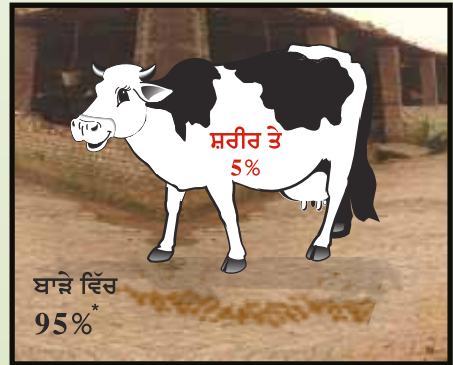
- ▶ ਸਿੱਧੇ ਨੁਕਸਾਨ -
 - ▶ ਉਪਰੀ ਚਮੜੀ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ।
 - ▶ ਦੁੱਧ ਉਤਪਾਦਨ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ।
- ▶ ਅਸਿੱਧੇ ਨੁਕਸਾਨ -
 - ▶ ਕੀੜੇ ਦੇ ਸੰਕ੍ਰਮਣ ਦੇ ਤਣਾਅ ਕਾਰਨ ਸਮੁੱਚੀ ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਸ਼ਰੀਰ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ।
 - ▶ ਕਿੜੇ ਜਾਂ ਐਕਟੀਵਾਈਟੀ ਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਸਾਰਿਤ ਬਿਮਾਰੀ ਹੋਣ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਵੱਧ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਬੁਟੋਕਸ[®] ਵੇਟ ਜਾਨਵਰ ਦੇ ਕੀੜੇ, ਪਿੱਸੂ, ਜੁਆਂ ਆਦਿ ਨੂੰ ਮਾਰਦਾ ਅਤੇ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰਦਾ ਹੈ:

- ▶ ਐਕਟੀਵਾਈਟੀ ਦੇ ਸੰਕ੍ਰਮਣ ਤੋਂ ਤੁਰੰਤ ਰਾਹਤ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ।
- ▶ ਗੱਭਣ ਅਤੇ ਦੁੱਧ ਦੇਣ ਵਾਲੇ ਜਾਨਵਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸੁਰੱਖਿਅਤ।
- ▶ ਪ੍ਰਭਾਵੀ ਨਤੀਜੇ ਲਈ 7 ਦਿਨਾਂ ਬਾਅਦ ਦੁਹਰਾਓ।



ਕੀੜੇ ਲਈ ਆਮ ਥਾਂ



ਦੇਣ ਦੀ ਵਿਧੀ:

2 ਤੋਂ 4 ਮਿਲੀਲੀਟਰ ਨੂੰ ਇੱਕ ਲੀਟਰ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਮਿਲਾ ਕੇ ਪਸ਼ੂ ਦੇ ਸ਼ਰੀਰ ਤੇ ਸਮਾਨ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਲਗਾਓ।



ਲਾਲ ਟੋਪੀ



ਹਰਾ ਫੁੱਲ



ਕਿਉਆਰ ਕੋਡ

ਉਪਲਬਧਤਾ:

5 ਮਿ.ਲੀ., 15 ਮਿ.ਲੀ., 50 ਮਿ.ਲੀ., 250 ਮਿ.ਲੀ. ਅਤੇ 1 ਲੀਟਰ

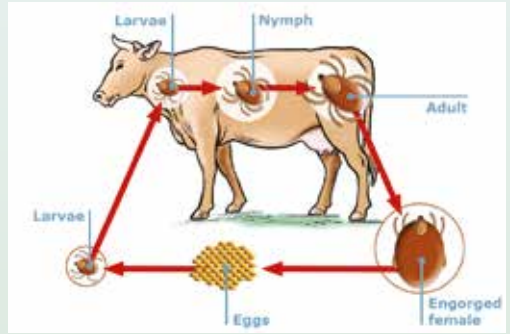
ਟੈਕਟਿਕ® 12.5% ਈ.ਸੀ.

ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੇ ਕੀੜੇ, ਪਿੱਸੂ, ਜੁਆਂ, ਘੁੰਨ ਆਦਿ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਮਾਰਦਾ ਅਤੇ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰਦਾ ਹੈ।

- ▶ ਐਕਟੋਪੈਰਾਸਾਈਟ ਦੇ ਸੰਕ੍ਰਮਣ ਤੋਂ ਤੁਰੰਤ ਰਾਹਤ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ।
- ▶ ਗੱਭਣ ਅਤੇ ਦੁੱਧ ਦੇਣ ਵਾਲੇ ਜਾਨਵਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸੁਰੱਖਿਅਤ।
- ▶ ਪ੍ਰਭਾਵੀ ਨਤੀਜੇ ਲਈ 7 ਦਿਨਾਂ ਬਾਅਦ ਦੁਹਰਾਓ।

ਦੇਣ ਦੀ ਵਿਧੀ:

- ▶ 2 ਤੋਂ 4 ਮਿਲੀਲੀਟਰ ਨੂੰ ਇੱਕ ਲੀਟਰ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਮਿਲਾ ਕੇ ਪਸ਼ੂ ਦੇ ਸ਼ਰੀਰ ਤੇ ਸਮਾਨ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਲਗਾਓ।



ਉਪਲਬਧਤਾ:

- ▶ 6 ਮਿ.ਲੀ., 15 ਮਿ.ਲੀ., 50 ਮਿ.ਲੀ. ਅਤੇ 250 ਮਿ.ਲੀ.



ਕਿਊ.ਆਰ. ਕੋਡ



6 ਮਿ.ਲੀ.

15 ਮਿ.ਲੀ.

50 ਮਿ.ਲੀ.

250 ਮਿ.ਲੀ.

ਕਢਵਾਉਣ ਦੀ ਮਿਆਦ:

ਮੀਟ: ਗਾਂ ਅਤੇ ਬੱਕਰੀ ਲਈ 1 ਦਿਨ ਅਤੇ ਸੂਰ ਅਤੇ ਭੇਡ ਲਈ 7 ਦਿਨ
ਦੁੱਧ: 4 ਦੁੱਧ / 2 ਦਿਨ

ਬੱਚਿਆਂ ਦੀ ਪਹੁੰਚ ਤੋਂ ਦੂਰ ਰੱਖੋ

Advanto®

Doramectin Inj 1%



 **MSD**
Animal Health

ਐਂਟੀਪੈਰਾਸਾਈਟਸ ਅਤੇ ਐਕਟੋਪੈਰਾਸਾਈਟਸ
ਤੋਂ ਆਜ਼ਾਦੀ ਲਈ ਉੱਨਤ ਮਾਪ

ਐਡਵਾਂਟੋ®

ਡੋਰਾਮੈਕਟਿਨ ਟੀਕਾ 1%



20 ਮਿ.ਲੀ. ਅਤੇ 50 ਮਿ.ਲੀ. ਦੀਆਂ ਸ਼ੀਸ਼ੀਆਂ ਵਿੱਚ ਉਪਲਬਧ ਹੈ



ਐਂਟੀਪੈਰਾਸਾਈਟਿਕ ਅਤੇ ਐਕਟੋਪੈਰਾਸਾਈਟਿਕ ਤੋਂ ਆਜ਼ਾਦੀ ਲਈ ਉੱਨਤ ਮਾਪ

ਬਾਇਓਟੈਕਨੋ-
ਤਰਕਪੂਰਨ
ਤੌਰ ਤੇ ਉੱਨਤ ਅਣੂ

ਬਿਹਤਰ ਟਿਸ਼ੂ ਲਈ
ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ
ਲਿਪੋਫਿਲਿਕ ਅਣੂ
ਪ੍ਰਵੇਸ਼

ਲੰਬੀ ਐਕਟਿੰਗ
ਅਤੇ ਬਰਾਡ
ਸਪੈਕਟ੍ਰਮ
ਐਂਟੀਕੋਟੋਸਾਈਡ

ਜਵਾਨ ਅਤੇ
ਗਰਭਵਤੀ ਜਾਨਵਰਾਂ
ਵਿੱਚ ਸੁਰੱਖਿਅਤ

ਉੱਚ ਉਪਚਾਰਕ ਅਤੇ ਨਿਰੰਤਰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ੀਲਤਾ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਸੂਤਰੀਕਰਣ ਉੱਤਮਤਾ

“ ਅਤਿਰਚਾਸ਼ਟਰੀ ਸੂਤਰੀਕਰਣ ”
ਬਾਜ਼ੀਲ
ਤੋਂ ਤਕਨੀਕੀ ਤੌਰ
ਤੇ ਫਾਂਸਵਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ

ਸੂਤਰੀਕਰਣ ਵਿੱਚ ਤਿੱਲ ਦਾ ਤੇਲ ਅਤੇ ਈਥਾਈਲ
ਓਲਿਏਟ ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਯਕੀਨੀ ਕਰਦਾ ਹੈ

ਉੱਚ ਉਪਚਾਰਕ ਅਤੇ
ਨਿਰੰਤਰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ੀਲਤਾ

ਬਿਹਤਰ ਟੀਕਾ
ਸਥਾਨ ਸਹਿਣਸ਼ੀਲਤਾ

ਸੰਚਰਨਾ (ਹਰੇਕ ਮਿ.ਲੀ. ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਦਿੱਤਾ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ):

- > ਡੋਰਾਮੈਕਟਿਨ 10 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ
- > ਬੀਐਚਟੀ (ਬਿਊਟੀਲੋਟਿਡ ਹਾਈਡ੍ਰੋਕਸਾਈਟੋਲਿਊਨ)0.3 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ
- > ਈਥਾਈਲ ਓਲੀਟ 200 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ
- > ਤਿਲ ਦਾ ਤੇਲ Q.S. ਤੋਂ 1 ਮਿ.ਲੀ.

ਸਕਿਤ:

> ਗੈਸਟਰੋਐਂਟਿਸਟਾਈਨਲ (ਬਾਲਗ ਅਤੇ ਚੌਥੇ ਪੜਾਅ ਦੇ ਲਾਰਵੇ) ਅਤੇ ਪਲਮਨਰੀ ਪਰਜੀਵੀਆਂ ਦਾ ਇਲਾਜ ਅਤੇ ਨਿਯੰਤਰਣ

> ਚਿੱਚੜਾਂ (ਸਿੰਗਲ ਹੋਸਟ), ਮਾਈਆਸਿਸ (ਕੀੜੇ), ਉਡਣ ਵਾਲੇ ਲਾਰਵਾ, ਜੂਆਂ ਅਤੇ ਪਿੰਸੂ ਦਾ ਇਲਾਜ ਅਤੇ ਨਿਯੰਤਰਣ।

ਦੇਣ ਦੀ ਵਿਧੀ:

- > ਪਸ਼ੂ, ਭੇਡ ਅਤੇ ਬੱਕਰੀ: 1 ਮਿ.ਲੀ./50 ਕਿਲੋ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ ਐਸਸੀ ਜਾਂ ਆਈਐਮ ਰੂਟ ਦੁਆਰਾ
- > ਸਵਾਈਨ: 1 ਮਿ.ਲੀ./33 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ ਆਈਐਮ ਰੂਟ ਦੁਆਰਾ

ਕੱਢਣ ਦੀ ਮਿਆਦ ਪਸ਼ੂ,
ਦੁੱਧ: 7 ਦਿਨ,
ਮੀਟ: ਗਾਂ, ਭੇਡ ਅਤੇ ਬੱਕਰੀ, ਸੂਰ: 28 ਦਿਨ

ਭਾਰ (ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ)	ਮੁਰਾਕਾ (ਮਿ.ਲੀ.)
>25	0.5
26-50	1
51-75	1.5
75-100	2



20 ਮਿ.ਲੀ. ਅਤੇ 50 ਮਿ.ਲੀ. ਦੀਆਂ ਸ਼ੀਸ਼ੀਆਂ ਵਿੱਚ ਉਪਲਬਧ ਹੈ

ਬੀਲੀਰੀਓਸਿਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰੀਮੀਅਮ ਨਤੀਜੇ ਲਈ ਪ੍ਰੀਮੀਅਮ ਹੱਲ

ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਇੱਕ ਥਾਂ ਤੋਂ ਦੂਜੀ ਥਾਂ ਤੇ ਆਵਾਜਾਈ ਨੇ ਹੁਣ ਪੂਰੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਬਿਮਾਰੀ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਕੀਤੀ ਹੈ।



- ▶ ਬੀਲੀਰੀਆਪਰਵਾ ਪਰਵਾ, ਟੀ. ਪਰਵਾ ਬੋਵਿਸ, ਟੀ. ਪਰਵਾ ਲਾਰੈਂਸੀ, ਟੀ. ਐਨੁਲਾਟਾ, ਟੀ. ਮਿਊਟਨਸ ਅਤੇ ਟੀ. ਓਰੀਐਂਟਲਿਸ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ।
- ▶ ਸੇਰੋਲੋਜੀਕਲ ਸਰਵੇਖਣਾਂ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ 30-60% ਨਸਲੀ ਪਸ਼ੂਆਂ ਵਿੱਚ ਹਿਮਾਲਿਆ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਛੱਡ ਕੇ, ਪੂਰੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ, ਟੀ.ਐਨੁਲਾਟਾ ਪਾਈਰੋਪਲਾਜ਼ਮ ਲਈ ਐਂਟੀਬਾਇਓਸਿਸ ਲਈ ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਹੈ।
- ▶ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਸਵੈਦਨਸ਼ੀਲ-
 - ਸ਼ੁੱਧ ਨਸਲ ਦੇ ਵਿਦੇਸੀ ਪਸ਼ੂ
 - ਕਰਾਸਬ੍ਰੈਡ ਪਸ਼ੂ
 - ਪਸ਼ੂਆਂ ਅਤੇ ਮੱਝਾਂ ਦੀਆਂ ਡੇਅਰੀ ਨਸਲਾਂ
 - ਸਾਰੀਆਂ ਨਸਲਾਂ ਦੇ ਵੱਛੇ
- ▶ ਸਥਾਈ ਸਾਇਜ਼ੋਟ-ਰੋਧਕ ਖੂਨ ਦੇ ਪਲਾਜ਼ਮਾ ਵਿੱਚ ਮਾਤਰਾ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ 7 ਦਿਨਾਂ ਲਈ

ਸਾਫ਼ ਰੁਬੀ ਲਾਲ ਇੰਜੈਕਟੇਬਲ ਘੋਲ

ਮਿਸ਼ਰਤ ਸੰਕ੍ਰਮਣ ਦੇ ਇਲਾਜ ਲਈ ਹੋਰ ਐਂਟੀਪ੍ਰੋਟੋਜ਼ੋਲ ਨਾਲ ਅਨੁਕੂਲ

ਬੀਲੀਰੀਓਸਿਸ ਦੇ ਸਾਰੇ ਰੂਪਾਂ ਦਾ ਇਲਾਜ ਕਰਦਾ ਹੈ

ਸਾਇਜ਼ੋਟ ਅਤੇ ਪਾਈਰੋਪਲਾਜ਼ਮ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਕਿਰਿਆਸ਼ੀਲ

ਇਨਕਿਊਬੇਸ਼ਨ ਪੀਰੀਅਡ (ਮੈਟਾਫਾਈਲੈਕਸਿਸ) ਦੌਰਾਨ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ

ਰਿਊਮਿਨੈਂਟਸ: ਸਾਰੇ ਉਮਰ ਸਮੂਹ:

- ਪਸ਼ੂ, ਮੱਝ, ਭੇਡ, ਬੱਕਰੀ ਅਤੇ ਉਠ
- ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਗਰਮੀਆਂ ਵਿੱਚ, ਬਰਸਾਤ ਦੇ ਮੌਸਮ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ, ਕਿਉਂਕਿ ਟਿੱਕ ਦੀ ਲਾਗ ਵਧ ਜਾਂਦੀ ਹੈ

ਹਰੇਕ ਮਿ.ਲੀ. ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ:

ਬੁਪਾਰਵਕੁਓਨ 50 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ

ਦੇਣ ਦੀ ਵਿਧੀ:

2.5 ਮਿ.ਲੀ. ਪ੍ਰਤੀ ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਜਾਂ 1 ਮਿ.ਲੀ. ਪ੍ਰਤੀ 20 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਸ਼ਰੀਰ ਦੇ ਭਾਰ ਆਈਐਮ ਗੰਭੀਰ ਮਾਮਲਿਆਂ ਵਿੱਚ, ਟੀਕੇ ਲੱਗਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ 48-72 ਘੰਟਿਆਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਇਲਾਜ ਦੁਹਰਾਓ

ਕਢਵਾਉਣ ਦੀ ਮਿਆਦ

ਦੁੱਧ : 48 ਘੰਟੇ

ਮੀਟ: 42 ਦਿਨ

ਹੀਮੋਪ੍ਰੋਟੋਜੋਆਨ ਰੋਗ: ਅਕਸਰ ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਦੀ ਲਾਗ ਨਾਲ ਉਲਝਣ ਹੁੰਦੀ ਹੈ



ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ:

- ▶ ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ ਇੱਕ ਬਿਮਾਰੀ ਹੈ ਜੋ ਬੇਬੇਸੀਆ ਜੀਨਸ ਦੇ ਇੰਟਰਾ-ਏਰੀਥਰੋਸਾਈਟਿਕ ਪ੍ਰੋਟੋਜੋਆਨ ਪੈਰਾਸਾਈਟ ਕਾਰਨ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
- ▶ ਪੈਰਾਸਾਈਟ ਬੁਖਾਰ, ਅਨੀਮੀਆ ਅਤੇ ਹੀਮੋਗਲੋਬਿਨੂਰੀਆ ਨੂੰ ਜਨਮ ਦਿੰਦੇ ਹੋਏ ਏਰੀਥਰੋਸਾਈਟਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਨਸ਼ਟ ਕਰਦੇ ਹਨ।
- ▶ ਇਸ ਨੂੰ ਟਿੱਕ ਬੁਖਾਰ, ਲਾਲ ਬੁਖਾਰ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਸੰਚਾਰ

- ▶ ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ ਇੱਕ ਚਿੱਚੜ ਤੋਂ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਬਿਮਾਰੀ ਹੈ
- ▶ ਬੂਫਿਲਸ ਜਾਤਿ ਦੇ ਟਿੱਕਸ ਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਸਾਰਿਤ (ਵੈਕਟਰ)

ਬੇਰੇਨਿਲ® ਵੇਟ 7% ਆਰਟੀਯੂ

ਬੇਰੇਨਿਲ ਪਸ਼ੂਆਂ ਵਿੱਚ ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ, ਟ੍ਰਾਈਪੈਨੋਸੋਮਿਆਸਿਸ ਅਤੇ ਹੀਮੋਪ੍ਰੋਟੋਜੋਆਨ ਸੰਕਰਮਣ ਦੇ ਮਿਸ਼ਰਤ ਲਾਗਾਂ ਦੇ ਇਲਾਜ ਲਈ ਇੱਕ ਕੀਮੋਥੈਰੇਪਿਊਟਿਕ ਏਜੰਟ ਹੈ।

ਹੀਮੋਪ੍ਰੋਟੋਜੋਆਨ ਰੋਗਾਂ ਦੇ ਇਲਾਜ ਲਈ ਵਿਸ਼ਵ ਪੱਧਰ ਤੇ ਭਰੋਸੇਯੋਗ ਘੋਲ





ਸੂਤਰੀਕਰਣ ਉਤਮਤਾ

- ▶ ਫੋਨਾਜ਼ੋਨ ਦੇ ਨਾਲ ਮਜ਼ਬੂਤ ਸੂਤਰੀਕਰਣ ਜੋ ਲੱਛਣਾਂ ਨੂੰ ਘਟਾਉਂਦੀ ਹੈ, ਰਿਕਵਰੀ ਨੂੰ ਵਧਾਉਂਦੀ ਹੈ
- ▶ ਕਾਰਵਾਈ ਦੀ ਤੇਜ਼ ਸ਼ੁਰੂਆਤ

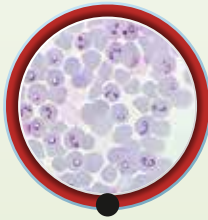
ਨਿਰਮਾਣ ਉਤਮਤਾ

- ▶ ਬਾਜ਼ਾਰ ਵਿੱਚ ਆਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਚਰੇਕ ਸ਼ੀਸ਼ੀ ਦੇ ਅਧੀਨ 7 ਗੁਣਵੱਤਾ ਜਾਂਚ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ

ਭਰੋਸੇਯੋਗ ਗਲੋਬਲ ਉਤਮਤਾ

- ▶ ਪ੍ਰੋਕਟੀਸ਼ਨਰਾਂ ਦੁਆਰਾ ਭਰੋਸੇਮੰਦ ਡਿਮੀਨਾਜ਼ੀਨ ਦਾ ਗਲੋਬਲ ਨੰਬਰ 1 ਬ੍ਰਾਂਡ

ਦਾਈਪੈਨੋਸੋਮਿਆਸਿਸ ਅਤੇ ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵਸਾਲੀ ਇਲਾਜ ਲਈ ਭਰੋਸੇਯੋਗ ਬ੍ਰਾਂਡ



ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ



ਦਾਈਪੈਨੋਸੋਮਿਆਸਿਸ

ਸਕਿੱਤ:

- ▶ ਅਪਹਿਰਾਣਿਆ ਬੁਖਾਰ
- ▶ ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ ਅਤੇ ਦਾਈਪੈਨੋਸੋਮਿਆਸਿਸ
- ▶ ਮਿਸ਼ਰਤ ਪ੍ਰੋਟੋਜ਼ੋਅਲ ਲਾਗ
- ▶ ਥੀਲੀਰੀਓਸਿਸ

ਸੰਰਚਨਾ:

- ▶ ਚਰੇਕ ਮਿ.ਲੀ. ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ:
- ▶ ਡਿਮਿਨਾਜ਼ੀਨ ਐਸੀਚੁਰੇਟ 70 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ
- ▶ ਫੋਨਾਜ਼ੋਨ ਬੀ.ਪੀ..... 375 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ
- ▶ ਇੰਜੈਕਸ਼ਨ ਆਈ ਪੀ ਲਈ ਪਾਣੀਕਿਊ.ਐਸ.

ਦੋਣ ਦੀ ਵਿਧੀ:

- ▶ ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ - 5 ਮਿ.ਲੀ. ਪ੍ਰਤੀ 100 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ
 - ▶ ਦਾਈਪੈਨੋਸੋਮਿਆਸਿਸ - 10 ਮਿ.ਲੀ. ਪ੍ਰਤੀ 100 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ
- ਸੰਭਾਵੀ ਤੌਰ ਤੇ ਡੂੰਘਾ ਆਈਐਮ ਰੂਟ



20 ਮਿ.ਲੀ., 30 ਮਿ.ਲੀ. ਅਤੇ 90 ਮਿ.ਲੀ ਵਿੱਚ ਉਪਲਬਧ ਹੈ

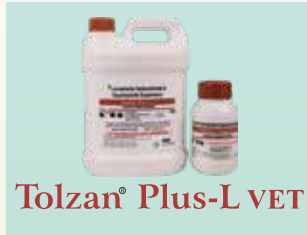
ਕਢਵਾਉਣ ਦੀ ਮਿਆਦ

ਦੁੱਧ: 3 ਦਿਨ

ਮੀਟ: 20 ਦਿਨ

ਪੈਰਾਸਾਈਟ ਦੇ ਇਲਾਜ ਲਈ

ਅੰਦਰੂਨੀ ਪੈਰਾਸਾਈਟ ਲਈ



ਬਾਹਰੀ ਪੈਰਾਸਾਈਟ ਲਈ



ਅੰਦਰੂਨੀ ਅਤੇ ਬਾਹਰੀ ਪੈਰਾਸਾਈਟ ਲਈ



ਰੀਮੋ ਪ੍ਰੋਟੋਜੋਆਨ ਲਈ





ਵਿਆਪਕ ਲੇਵੇ ਦੀ ਸਿਹਤ ਲਈ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ

ਇਜੈਕਟੇਬਲ ਐਂਟੀ - ਸੰਕਰਮਿਤ



COBACTAN 2.5% Inj.



Floxadin™

ਅੰਤਰ-ਸੰਕਰਮਣ ਵਿਰੋਧੀ



COBACTAN LC



YELINTRA™

ਐਡਵਾਂਸਡ ਐਂਟੀ-ਇਨਫਲਾਮੇਟਰੀ



Finadyne®

ਕ੍ਰਾਈ ਕਾਓ ਥੇਰੇਪੀ

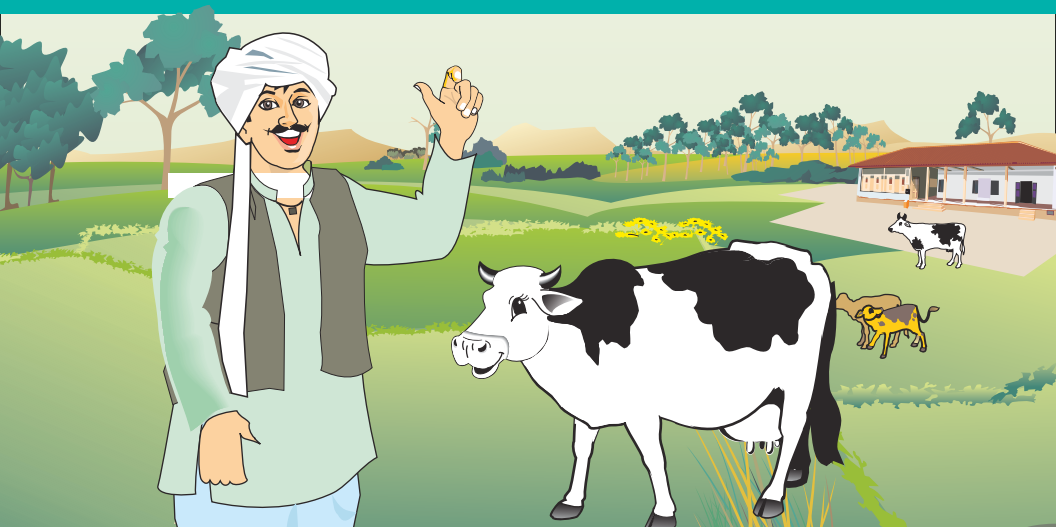


Cepravin®
Dry cow mastitis protection



MSD
Animal Health

The Science of Healthier Animals™



ਹੋਰ ਵੇਰਵਿਆਂ ਲਈ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ:

ਇੰਟਰਵੇਟ ਇੰਡੀਆ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਲਿਮਿਟੇਡ ਐਮਐਸਡੀ ਐਨੀਮਲ ਹੈਲਥ,
6ਵੀਂ ਮੰਜ਼ਿਲ, ਟਾਵਰ 5, ਵਰਲਡ ਟ੍ਰੇਡ ਸੈਂਟਰ, ਸਰਵੇ ਨੰਬਰ 1, ਖਰਾਡੀ,
ਪੁਣੇ-411014, ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ, ਭਾਰਤ, ਫੋਨ ਨੰਬਰ +91 20 66294700/01

For the use of a Registered Veterinary Practitioner or a Hospital or a Laboratory only.



MSD

Animal Health

The Science of Healthier Animals



Parasite Control

Better Control - Greater Gains



Udder Health

Quality in Every Drop



Partners in Reproduction

Multiply Your Opportunities



Herd Health

Creating Conditions for Lasting Growth

For Ruminant Health Support, Call

MSD

ANIMAL HEALTH

SOLUTION TO VETERINARY - REMOTELY

SOLVER
Solution to Veterinary - Remotely

at 1800 257 2526



MSD
Animal Health



**Partners in
REPRODUCTION**

Minimize the Loss of Conception failure

Regulates Ovulation & Supports Conception



Receptal[®]

**Loss of One conception means
loss of min Rs. 16000*/-**

* Loss incurred due to loss of milk & management cost

Damage caused by Internal Parasites:

- ▶ Improper / Reduced B.wt in Adult & Calf
- ▶ Indigestion or Diarrhea
- ▶ Decrease in Milk Production
- ▶ Reduced overall performance of animal



Benefits of Panacur[®] Vet

- ▶ Panacur[®] Vet kills all stages of Round and Tape worms.
- ▶ Improves the performance of Breeding Bull
- ▶ Panacur[®] Vet has Ovicidal effect, preventing the spread of new infection.
- ▶ Significant improvement in weight gain, milk production and overall performance of cow.
- ▶ Safe in pregnant animals.
- ▶ For better performance or result, regularly deworm the animal every 3 months with alternative dewormers. (Panacur[®] Vet - Tolzan[®] Plus - L VET - Advanto[®])



Panacur[®] Vet 3 gm

Dose & Administration : Oral

For Cow & Buffalo : 3 gm Bolus / 90 ml suspension for 300 kg B.wt.

For Heifer : 1.5 gm Bolus / 45 ml suspension for 300 kg B.wt.

For Calf : 150 mg Tablet for 30 Kg B.wt.

- ▶ 1 month old calf – 1 tab
- ▶ 2 month old calf – 2 tabs
- ▶ 3 month old calf – 3 tabs
- ▶ 4 month old calf – 4 tabs



Panacur[®] Vet 1.5 gm

Panacur[®] Vet
3 gm /
1.5 gm

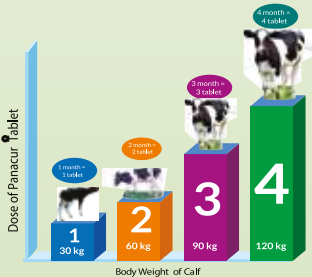
1 Month before calving

Tolzan[®] Plus - L VET

1 Month after calving

Panacur[®] Vet
3 gm

4 Month after calving



Panacur[®] Vet Tablet 150 mg



Withdrawal Period :

Meat : 8 Days (Cattle, Buffalo, Horses), 14 Days (Sheep, Goat)

Milk : 4 Days

Presentation:

150 mg Tablet, 1.5 gm Bolus,
3 gm Bolus

If your animal grazes near Pond or River, then please look for following symptoms

- ▶ Yellow discoloration of eyes.
- ▶ Swelling below the lower jaw.
- ▶ Loose dung with smell and undigested feedstuffs.
- ▶ Reduced feed intake.
- ▶ Weakness or reduced B.wt gain and poor performance.
- ▶ Reduction in milk quality and quantity.

Animal may be suffering from, Liver Fluke Infestation



Use Tolzan® F VET to kill Liver Fluke

Advantages :

- ▶ Treats Diarrhea caused due to Liver Fluke infestation.
- ▶ Reduces swelling under the jaw.
- ▶ Improves overall health and performance.
- ▶ Safe in young and pregnant animals.

Body wt. (Kg) Cattle	Dose (ml)
300	90
Body wt. (Kg) Sheep & Goat	Dose (ml)
Up to 15	7
30	13
40	18
50	22

Dose & Administration : Oral

Cow and Buffalo

Tolzan® F VET – 120 ml per 400 Kg B.wt.



Withdrawal Period :

Milk : 7 days
Meat : 14 days

Presentation:

90 ml & 1 Litre Bottle

Destroy all mixed worm infestations in Cow, Buffalo, Sheep & Goat.

Tolzan® Plus - L VET

- ▶ Mixed worm infestations reduce the immunity and overall performance of animal.
- ▶ Treat the mixed worm infestation before vaccinating your animal for successful vaccination and improved performance of animal.



Liver Fluke



Roundworm



Tapeworm

Characteristics :

- ▶ Effective against Liver flukes and Roundworms.
- ▶ Controls Adult and Immature Rumen Flukes.
- ▶ Effective in removing the tape worm segments of Monezia Spp.
- ▶ Safe in young and pregnant animals.

Safe in
Pregnant
Animals

Dose & Administration : Oral

Cow : 30 ml / 100 Kg B.wt.
Sheep & Goat : 3 ml / 10 Kg B.wt.

Withdrawal Period :

Milk : 7 days
Meat : 14 days



1 Ltr

120 ml

For effective control of Ticks, Fleas, Lice & Mites apply topical acaricides

External parasites cause huge loss to dairy animals in terms of health and productivity :

- › Ticks are responsible to cause anemia in dairy animal.
- › Ticks possess the risk of transmitting Haemoprotozoan disease.

Losses caused by Ecto parasites :

- › Direct losses –
 - › Loss of Hide condition.
 - › Loss of Milk Production.
- › Indirect Losses –
 - › Loss of overall health and body condition due to stress of tick infestation.
 - › Increased Chance of getting disease transmitted by ticks or ectoparasites.

butox[®] Vet Kills and controls animal Tick, Flea, Lice etc. :

- › Provides instant relief from ectoparasite infestation.
- › For effective result repeat after 15 days.



Red cap

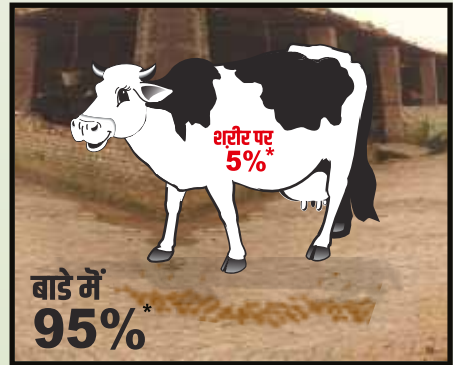


Green Flower



QR Code

Common Place for Ticks



Availability:

5 ml, 15 ml, 50 ml, 250 ml & 1 Ltr.

Dose & Administration : Topical

Mix 2 to 4 ml in one liter of water and apply evenly on the animal body.

Withdrawal Period : Milk : 0 days ; Meat : 20 days

Keep out of reach of children

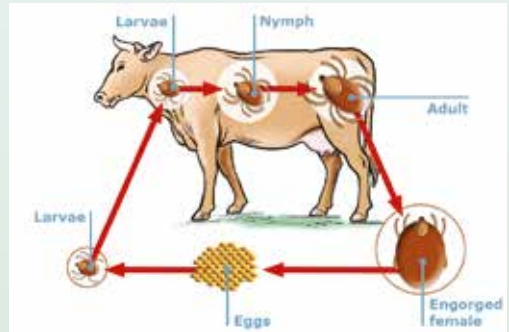
* Just for representation purpose

Effectively Kills and controls animal Tick, Flea, Lice, Mite etc.

- ▶ Provides instant relief from ectoparasite infestation.
- ▶ Safe in pregnant and milking animal.
- ▶ For effective result repeat after 7 days.

Dose & Administration : Topical

- ▶ Mix 2 to 4 ml in one liter of water and apply evenly on the animal body.



Availability :

- ▶ 6 ml, 15 ml, 50 ml & 250 ml.



QR Code



Withdrawal Period : Meat : 1 Day for Cattle & Goats
and 7 Days for Pigs & Sheep
Milk : 4 Milking / 2 Days

Keep out of reach of children

Advanto[®]

Doramectin Inj 1%



 **MSD**
Animal Health

Advanced Dimension to Freedom
... from Endoparasites & Ectoparasites

Advanto[®]

Doramectin Inj 1%



Available in 20 ml & 50 ml vials



Advanced Dimension to Freedom ... from Endoparasites & Ectoparasites

Biotechnologically Advanced Molecule

Highly Lipophilic Molecule for Better Tissue Penetration

Long Acting & Broad Spectrum Endectocide

Safe in Young & Pregnant Animals

Formulation Excellence to Ensure Higher Therapeutic and Persistent Efficacy

Sesame Oil and Ethyl Oleate
in Formulation Ensure...

Higher therapeutic and persistent efficacy

Better injection site tolerance

INTERNATIONAL FORMULATION
TECHNOLOGICALLY TRANSFERRED FROM BRAZIL

Composition (Each ml contains) :

- > Doramectin ...10 mg
- > BHT (Butylated Hydroxytoluene)0.3 mg
- > Ethyl oleate.....200 mg
- > Sesame Oil Q.S. to ...1 ml

Indications :

- > Treatment and control of gastrointestinal (adults and 4th stage larvae) and pulmonary parasites
- > Treatment and control of ticks (single host), myiasis (worms), fly larvae, lice and mites.

Dose & Administration :

- > Cattle, Sheep & Goat : 1 ml /50 Kg B. Wt by SC or IM route
- > Swine : 1 ml /33 Kg B. Wt. by IM route

Weight (kg)	Dose (ml)
>25	0.5
26-50	1
51-75	1.5
75-100	2



Available in 20 ml & 50 ml vials

Withdrawal Period

Milk: 7 days

Meat: Cattle, Sheep & Goat, Swine : 28 days

Premium Solution for Premium Result in Theileriosis

Transportation of animal from one place to another made the disease reported pan India now.



- ▶ Effective against Theileriaparva parva, T. parva bovis, T. parva lawrencei, T. annulata, T. mutans and T. orientalis.
- ▶ As per Serological surveys 30 - 60% of cross bred cattle were positive for antibodies to T.annulata piroplasm, all over India, except in Himalayan regions.
- ▶ Highly susceptible-
 - Purebred exotic cattle
 - Crossbred cattle
 - Dairy breeds of cattle and buffalo
 - Calves of all breeds
- ▶ Persistent schizont-inhibitory concentrations in blood plasma for at least 7 days

Clear ruby red injectable solution

Compatible with other Antiprotozoals to treat Mixed Infections

Treats all forms of Theileriosis

Active against Schizonts and Piroplasms

Effective during the Incubation Period (Metaphylaxis)

Ruminants : All age groups

- Cattle, Buffalo, Sheep, Goat & Camel
- Usually high in summer, before rainy season as tick infestation increases

Each ml contains:

Buparvaquone (The only specific drug) 50mg

Dose & Administration :

2.5 mg per kg or 1 ml per 20 kg body weight IM

In severe cases a repeat treatment within 48-72 hours after initial injection

Withdrawal Period

Milk : 48 Hours

Meat : 42 days

Hemoprotozoan diseases : Often jumbled with bacterial infections



Babesiosis

- › Babesiosis is a disease caused by intra-erythrocytic protozoan parasites of the genus Babesia.
- › The parasites penetrate and destroy the erythrocytes giving rise to fever, anaemia and haemoglobinuria.
- › Also known as tick fever, Red fever.

Transmission

- › Babesiosis is a tick born disease
- › Transmitted through the ticks of Boophilus spp. (vectors)

Berenil® VET 7% RTU

Berenil is a chemotherapeutic agent for treatment of Babesiosis, Trypanosomiasis and mixed infections of Haemoprotozoan infections in livestock.

Globally Trusted solution to treat Hemoprotozoan diseases





Formulation Excellence

- ▶ Stronger Formulation with Phenazone which reduces the symptoms, enhances recovery
- ▶ Quick onset of action

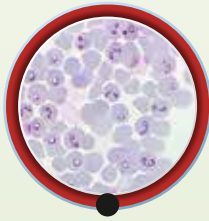
Manufacturing Excellence

- ▶ Each Vial under goes 7 Quality tests before release

Trusted Global Excellence

- ▶ Global No. 1 Brand of Diminazene trusted by practitioners

Trusted Brand for effective Treatment of Trypanosomiasis & Babesiosis



Babesiosis



Trypanosomiasis

Indications :

- ▶ Pyrexia of Unknown Origin
- ▶ Babesiosis and Trypanosomiasis
- ▶ Mixed protozoal infections
- ▶ Theileriosis

Composition :

- Each ml contains :
- ▶ Diminazine Aceturate..... 70 mg
- ▶ Phenazone BP..... 375 mg
- ▶ Water for injections IP q.s

Dose & Administration :

- ▶ Babesiosis - 5 ml per 100 Kg B Wt.
- ▶ Trypanosomiasis - 10 ml per 100 Kg B Wt.
preferably deep IM route



Available in

20 ml , 30ml & 90ml

Withdrawal Period

Milk: 3 Days
Meat: 20 Days



MSD
Animal Health

For effective control & management of parasites

For Internal Parasites



Panacur[®] Vet



Tolzan[®] Plus -L VET



Tolzan[®] F VET

For External Parasites



Taktic[®] 12.5% EC



butox[®] Vet
Deltamethrin 12.5 mg/ml

For Internal & External Parasites



Advanto[®]

For Hemo Protozoan



Butalex[®]
Premium Solution for Premium Results



Berenil[®] VET 7% RTU



MSD
Animal Health



Specialities for Comprehensive Udder Care

Injectable Anti – Infectives



COBACTAN® 2.5% Inj.



Floxxidin™

Intramammary Anti-Infectives



COBACTAN® LC



YELINTRA*™

Advanced Anti-Inflammatory



Finadyne®

Dry Cow Therapy



Cepravin®
Dry cow mastitis protection



MSD
Animal Health

The Science of Healthier Animals™



For more details contact

Intervet India Pvt Ltd, MSD Animal Health,
6th Floor, Tower 5, World Trade Center, Survey No 1,
Kharadi, Pune – 411014, Maharashtra, India
Ph. No. +91 20 66294700/01

For the use of a Registered Veterinary Practitioner or a Hospital or a Laboratory only.