

# The Science of Healthier Animals





आंचल की सेहत हर बुंद में गुणवत्ता







आपके अवसर को बहुगुना बढ़ाये



पशुओं के स्वास्थ्य संबधी सहायता हेतु कॉल करे SOLVER 18002572526





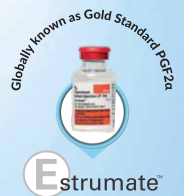




# Maintaining COLD CHAIN to PROTECT your LOSS



Receptal®



Loss of **One conception** means loss of min Rs. 16000<sup>\*</sup>/-

\* Loss incurred due to loss of milk & management cost



# Panacur<sup>®</sup> Vet

# आंतरिक कीड़ों से नुकसान

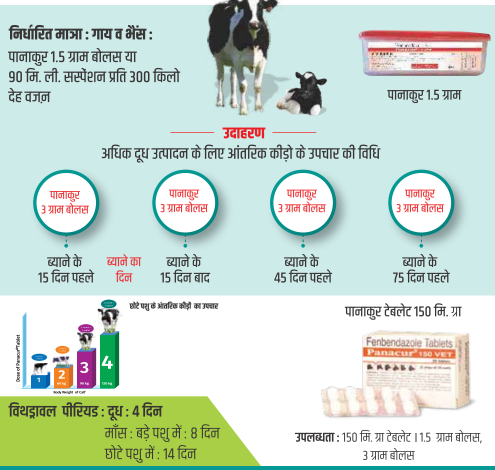
- बड़े व छोटे पशु के वजन वृद्धि में कमी
- 🕨 हाजमा खराब होना
- 🕨 दूध उत्पादन में कमी

### पानाकुर के फायदे

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



पानाकुर ३ ग्राम



# टोलजान<sup>®</sup>एफ-वेट

# Tolzan<sup>®</sup>F VET

## क्या आपके पशु में निम्नलिखित लक्षण दिखाई देते है ?

- 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 ग्रासित हो सकता हैं



# कलेजे के कीड़ों को मारने के लिए **टोलजान प्लस एल** का प्रयोग करे

### फायदे

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

# निर्धारित माञा : गाय व भैंस :

टोलजान प्लस एल : १२० मि ली प्रति ४०० कि ग्रा देह वजन





अगर आपके पशु किसी नदी अथवा तालाब मे जाते है तो हर 21 दिन पर टोलजान प्लस –एल वेट की दवाई दें।

**उपलब्धता :** १ ली व १२० मि ली

विथड्रावल पीरियड : दूध : ७ दिन, माँस : १४ दिन

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

टोलजान प्लस एल

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



लिवर फ्लुक्स



राउंडवर्म



टेपवर्म

# तिशेषताएं

- राउंडवर्म, लिवर फ्लुक्स के प्रति असरदार
- वयस्क और अपरिपक़्व रूमेन फ्लुक्स को नियंत्रित करता है मोनेजीया नस्ल के टेपवार्म खंड को निकालने में असरदार

## मात्रा एव 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

विथड्रावल पीरियड :

दूध - ७ दिन मांस - १४ 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 :

- २ ४ मि ली बुटोक्स को एक लीटर पानी में मिलाकर, पशु के शरीर पर एक समान लगायें
- 🕨 १५ दिन के अन्तराल पर पुन: प्रयोग करें

#### उपलब्धता :

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



चीचड़ो का स्थान



विथड्रावल पीरियड : दूध : ० दिन, माँस : २० दिन

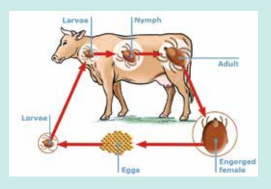
बच्चों की पहुँच से दूर रखे

# **टैक्टीक** <sup>®</sup> 12.5% ईसी



# **टैक्टीक**® के फायदे

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



## उपचार विधि :

- २ ४ मि ली टैक्टीक को एक लीटर पानी में मिलकर पशु के शरीर पर एक समान लगायें
- 🕨 ७ दिन के अन्तराल पर पुन: प्रयोग करें

विथड्रावल पीरियड : दूध : ४ दुहन या २ दिन मॉंस : गाय व बकरी : १ दिन सूअर भेड : ७ दिन



**उपलब्धता :** ६ मि ली , १५ मि ली , ५० मि ली , २५० मि ली बच्चों की पहुँच से दूर रखे





# आंतिरक परजीवियों और बाह्य परजीवियों से

स्वतंत्रता के नए आयाम











# आंतरिक परजीवियों और बाह्य परजीवियों से

# स्वतंत्रता के नए आयाम

### समस्याएँ

- गैस्ट्रो इंटेस्टाइनल (वयस्क और चौथे चरण के अलावा) और फेफड़े के आतंरिक 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

- भेड, बकरी : १ मिली / ५० किग्रा वजन SC और IM
- गाय और भैस : १ मिली / ५० किग्रा वजन SC और IM

### भेड़, बकरी के लिए डोज़ सारणी

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



### विथड्रावल पीरियड

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





# थैलेरिओसिस में उत्तम परिणाम हेतु सर्वोत्तम औषध



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

#### रचना

५० मिग्रा बूपार्वाकोंन प्रति मिली

## विथड्रावल पीरियड

दूध - ४८ घंटे मीट - ४२ दिन

## माञा एवं प्रयोग के निर्देश

१ मिली प्रति २० किग्रा वजन IM अत्यधिक बीमार पशु में पहले इंजेक्शन के ४८-७२ घंटे पश्चात पुन: एक डोज़



# हीमो प्रोटोज़ोआन से होनेवाली बीमारियां:

# अक्सर बैक्टीरियल बीमारिया से असमंजस उत्पन्न करती है



# विश्व की भरोसेमंद हीमो प्रोटोज़ोआन औषध



# बेरेनिल<sup>®</sup> वेट





# फार्मूलेशन की उत्तमता

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

### उत्पादन की उत्तमता

» प्रत्येक वायल १४ क्वालिटी टेस्ट से होकर गुजरती है

### पैक साइज:

२० मिली, ३० मिली एवं ९० मिली

# विथड्रावल पीरियड

मीट - २० दिन, दूध <del>-</del> ३ दिन

# समस्याएँः

- 🕨 बबेसिओसिस एवं ट्रिपेनोसोमासिस
- ) मिक़्स्ड प्राटोज़ोअल इन्फेक्शन्स
- पायरेक्सिआ ऑफ़ अननोन ओरिजिन (PUO)

#### माञा

### माञा एवं प्रयोग के निर्देश

५ - १० मिली प्रति १०० किलो ग्रांम वजन मुख्यत : गहरे IM रूट से







# परजीवियों के उपचार हेतु

### अन्त: परजीवियों के लिए



### बाह्य परजीवियों के लिए



### अन्त: एवं बाह्य परजीवियों के लिए



# हीमो प्राटोज़ोअन के लिए





#### Berenil' VET 7% RTU





# Specialities for Comprehensive Udder Care

# Injectable Anti – Infectives





# **Intramammary Anti-Infectives**



# ERRAT THE STATE STATE

# **Advanced Anti-Inflammatory**



# **Dry Cow Therapy**





# The Science of Healthier Animals<sup>™</sup>



#### For more details contact

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



# **The Science of Healthier Animals**







બાવલાનું આરોગ્ય દરેક ટીપાંમાં ગુણવત્તા

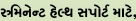


પશુઓમાં કમિનું નિયંત્રણ સારું નિયંત્રણ - વધુ લાભ













# ગર્ભધારણની નિષ્ફળતાના નુકસાનને ઓછું કરો



એક ગર્ભધારણની ખોટ એટલે ઓછામાં ઓછા ર∝. 16000\*/−ની ખોટ

\*દૂધ અને વ્યવસ્થાપન ખર્ચની ખોટને કારણે થયેલું નુકસાન

## આંતરિક પરોપજીવીઓ દ્વારા થતા નુકસાનઃ

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

#### પાનાકુર° વેટ ના ફાયદા

- <mark>) પાળાકુર<sup>®</sup> વેટ</mark>, ગોળ અને પટ્ટી કૃમિના તમામ તબક્કાઓને મારી નાખે છે.
- ) આખલાની પ્રજનનક્ષમતામાં પટ્ટી વધારો કરે છે
- <mark>) પાળાકુર<sup>®</sup> વેટ</mark>, ઓવિસીડલ અસર ધરાવે છે, જે નવા ચેપના ફેલાવાને અટકાવે છે.
- ▶વજનમાં વધારો, દૂધ ઉત્પાદન અને ગાયની એકંદર કામગીરીમાં નોંધપાત્ર સુધારો.
- ) સગર્ભા પશુઓમાં સલામત.
- ▶ વધુ સારી કામગીરી અથવા પરિણામ માટે, દર 3 મહિને કમિનાશક દવાને બદલો.
  - ં<mark>પાનાકુર® વેટ–</mark>ટોલઝાન®પ્લસ–એલ વેટ–<mark>એકવાન્ટો</mark>®

#### સૂચવેલ માત્રાઃ

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



વિયાણના 1 મહિના પહેલા



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

લઝાન° પ્લસ–એલ વેઠ

વિયાણના 1 મહિના પછી



<mark>પાનાકુર° વેટ</mark> 1.5 ગ્રામ



વિયાણના 4 મહિના પછી

#### <mark>પાનાકુર° વેટ</mark> ટેબ્લેટ 150 મિલિગ્રામ



પ્રસ્તુતિઃ 150 મિગ્રા ટેબ્લેટ, 1.5 ગ્રામ બોલસ, 3 ગ્રામ બોલસ













# **Tolzan®F VET**



### 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.
- નબળાઇ અથવા શરીરના વજનમાં ઘટાડો અને નબળી કામગીરી.
- ▶ દૂધની ગુણવત્તા અને માત્રામાં ઘટાડો.

પ્રાણી લીવર ફ્લુક ઉપદ્રવથી પીડિત હોઈ શકે છે



#### લિવર ફ્લુકને મારવા માટે <mark>ટોલઝન<sup>®</sup> એફ વેટ</mark>નો ઉપયોગ કરો

#### ફાયદાઃ

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

માત્રાઃ ગાય અને ભેંસ **ટોલઝન° એફ વેટ -** 120 મિલી પ્રતિ 400 કિગ્રા વજન



Withdrawal Period: દૂધઃ 7 દિવસ માંસઃ 14 દિવસ



પ્રસ્તુતિઃ 90 મિલી અને 1 લિટર બોટલ

# Tolzan<sup>®</sup> Plus-L VET



ગાય, ભેંસ, ઘેટા અને બકરીમાં તમામ મિશ્ર કૃમિના ઉપદ્રવનો નાશ કરે.

# ટોલઝાન® પ્લસ–એલ વેટ

▶ મિશ્રિત કૃમિનો ઉપદ્રવ પ્રાણીની રોગપ્રતિકારક શક્તિ અને એકંદર કાર્યક્ષમતામાં ઘટાડો કરે છે. ▶ સફળ રસીકરણ અને પશુની કાર્યક્ષમતામાં સુધારો કરવા માટે તમારા પશુને રસી આપતા પહેલા મિશ્ર કૃમિના ઉપદ્રવની સારવાર કરો.



લાક્ષણિકતાઓઃ ) લીવર ફ્લુક્સ અને ગોળ કૃમિ સામે અસરકારક. ) પુખ્ત અને અપરિપક્વ રુમેન ફ્લુક્સને નિયંત્રિત કરે છે. ) મોનેઝિયા SPP ના ટેપવોર્મ સેગમેન્ટને દૂર કરવામાં અસરકારક. ) યુવાન અને સગર્ભા પશુઓમાં સલામત.

ડોઝ અને આપવાની રીતઃ ગાય : 30 મિલી / 100 કિગ્રા શારીરક વજન ઘેટાં અને બકરી : 3 મિલી / 10 કિગ્રા શારીરક વજન

Withdrawal Period: દૂધઃ 7 દિવસ માંસઃ 14 દિવસ







### બગાઇ, ચાંચડ, જૂ અને જીવાતના અસરકારક નિયંત્રણ માટે પશુઓના શરીર પર એકારિસાઇડ્સનો ઉપયોગ કરો

બાહ્ય પરોપજીવીઓ આરોગ્ય અને ઉત્પાદકતાના સંદર્ભમાં દૂધાળા પશુઓને ભારે નુકસાન પહોંચાડે છેઃ

- ) દૂધાળા પ્રાણીઓમાં એનિમિયા થવા માટે બગાઇ જવાબદાર છે.
- 🕨 બગાઇથી હેમોપ્રોટોઝોઆન રોગ ફેલાવવાનું જોખમ રહેલું છે.

બાહ્ય પરોપજીવીઓ દ્વારા થતા નુકસાનઃ

- ) સીધું નુકસાન −
  - ) ચામડીને નુકસાન પહોંચાડે છે.
  - ) દૂધ ઉત્પાદનમાં ઘટાડો.
- ▶ પરોક્ષ નુકસાન
  - ) બગાઇના ઉપદ્રવના તણાવને કારણે એકંદર આરોગ્ય અને શરીરની સ્થિતિનું નુકસાન.
  - ) બગાઇ અથવા એક્ટોપેરાસાઇટ્સ દ્વારા પ્રસારિત રોગ થવાની શક્યતા વધી જાય છે.

<mark>ા બ્યુટોક્સ<sup>®</sup> વેટ</mark> પ્રાણી બગાઇ, ચાંચડ, જૂ વગેરેને મારી નાખે છે અને તેનું નિયંત્રણ કરે છે.

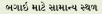
લાલ કેપ

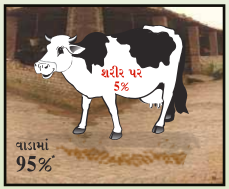
લીલું ફૂલ

ક્યુઆર કોડ

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







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

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





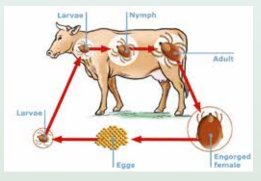
# ટેકટીક<sup>®</sup> 12.5% ઇસી

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

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



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



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





ક્યૂઆર કોડ



બાળકોની પહોંચથી દૂર રાખો



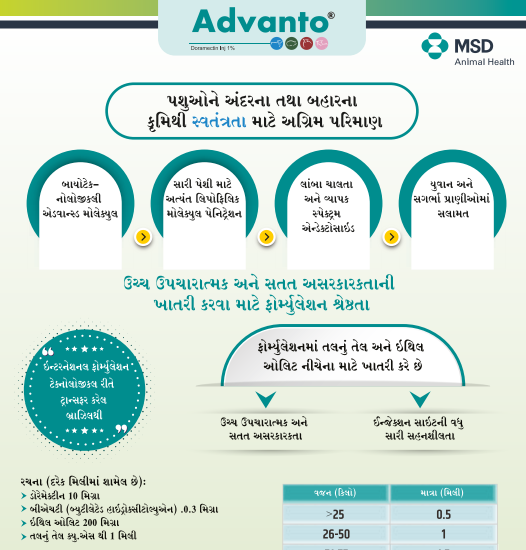


પશુઓને અંદરના તથા બહારના કૃમિથી સ્વતંત્રતા માટે અગ્રિમ પરિમાણ





20 મિલી અને 50 મિલી શીશીઓમાં ઉપલબ્ધ



#### નિર્દેશઃ

- ≻ જઠરાંત્રિય માર્ગની સારવાર અને નિયંત્રણ (પુખ્ત વય અને 4થા તબક્કાના લાર્વા) અને ફેફસાના કૃમિ
- ≻ બગાઇની સારવાર અને નિયંત્રણ (સિંગલ હોસ્ટ), માયાસિસ (કૃમિ), ફ્લાય લાર્વા, જૂ અને જીવાત.

#### માત્રા અને વહીવટઃ

- ≻ ગાય, ભેંસ, અને બકરી કરીઃ 1 મિલી /50 કિગ્રા શારીરિક વજન એસસી અથવા આઇએમ માર્ગ દ્વારા
- ▶ સ્વાઈનઃ 1 મિલી /33 કિગ્રા શારીરિક વજન આઇએમ માર્ગ દ્વારા

51-75 1.5 75-100 2



20 મિલી અને 40 મિલી શીશીઓમાં ઉપલબ્ધ

Withdrawal Period: દૂધઃ 7 દિવસ, માંસઃ ગાય, ઘેટા અને બકરી, સ્વાઈનઃ 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% ક્રોસ બ્રીડ ઢોર આ માટે માટે હકારાત્મક હતા ટી.એન્યુલાતા 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 સ્વરૃપોની સારવાર કરે છે સ્કિઝોન્ટ્સ અને પિરોપ્લાઝમ સામે સક્રિય ઇન્ક્યુબેશન પીરિયડ (મેટાફિલેક્સિસ) દરમિયાન અસરકારક

રુમીનંટઃ તમામ વય જૂથોઃ

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

દરેક મિલીમાં શામેલ છેઃ બુપારવાક્વોન 50 મિગ્રા

માત્રા અને વહીવટઃ 2.5 મિગ્રા પ્રતિ કિલો અથવા 1 મિલી પ્રતિ 20 કિગ્રા શરીરનું વજન આઇએમ ગંભીર કિસ્સાઓમાં, પ્રારંભિક ઇન્જેક્શન પછી 48–72 કલાકની અંદર પુનરાવર્તિત સારવાર

Withdrawal Period: દૂધઃ 48 કલાક માંસઃ 42 દિવસ

### Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU



### હિમોપ્રોટોઝોઆના રોગોઃ ઘણી વખત બેક્ટેરિયલ ચેપથી મિશ્રિ**ત**



બેબેસિઓસિસઃ

- ) બેબેસીઓસિસ એ જીનસ બેબીસીયાના ઇન્દ્રા-એરીથ્રોસાયટીક પ્રોટોઝોઆન પરોપજીવીઓને કારણે થતો રોગ છે.
- ▶ પરોપજીવીઓ તાવ, એનિમિયા અને હિમોગ્લોબિન્યુરિયાને જન્મ આપતા એરિથ્રોસાઇટ્સમાં પ્રવેશ કરે છે અને તેનો નાશ કરે છે.
- ) ટિક ફીવર, રેડ ફીવર તરીકે પણ ઓળખાય છે.

#### સંક્રમણ

- ▶ બેબેસિઓસિસ એ બગાઇ જનિત રોગ છે
- ) બૂફિલસ એસપીપીની બગાઇ 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



### Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU





ફોર્મ્યુલેશન ઉત્કૃષ્ટતા

- ▶ ફેનાઝોન સાથે મજબૂત ફોર્મ્યુલેશન જે લક્ષણોને ઘટાડે છે, રિકવરીને વધારે છે
- ▶ ક્રિયાની ઝડપી શરુઆત

ઉત્પાદન શ્રેષ્ઠતા

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

વિશ્વસનીય વૈશ્વિક શ્રેષ્ઠતા

▶ વૈશ્વિક નંબર ૧ ડિમિનાઝેન બ્રાન્ડ પ્રેક્ટિશનરોનો ભરોસો

#### ટ્રિયપેનોસોમિઆસિસ અને બેબેસિઓસિસની અસરકારક સારવાર માટે વિશ્વસનીય બ્રાન્ડ



બેબેસિઓસિસ



ટ્રિયપેનોસોમિયાસિ**સ** 

#### નિર્દેશઃ

- ) અજ્ઞાત મૂળના પાયરેક્સિયા
- ▶ બેબેસિઓસિસ અને ટ્રિયપેનોસોમિયાસિસ
- ) મિશ્ર પ્રોટોઝોલ ચેપ
- 🕨 થિલેરિયોસિસ

#### રચનાઃ

દરેક મિલીમાં શામેલ છેઃ

- ▶ ડિમિનાઝિન એસિટ્યુરેટ...... 70 મિગ્રા
- ) ફેનાઝોન બીપી...... 375 મિગ્રા
- ▶ ઈન્જેક્શન આઈપી માટે પાણી ……ક્યુ.એસ

#### ડોઝ અને વહીવટઃ

- ) બેબેસિઓસિસ 5 મિલી પ્રતિ 100 કિગ્રા શરીર વજન
- ) ટ્રિયપેનોસોમિયાસિસ 10 મિલી પ્રતિ 100 કિગ્રા શરીર વજન યોગ્ય રીતે ઊંડા આઇએમ માર્ગ



ઉપલબ્ધતા છે 20 મિલી, 30 મિલી અને 90 મિલી

Withdrawal Period: દૂધઃ 3 દિવસ માંસઃ 20 દિવસ



# પરોપજીવીઓની સારવાર માટે

# આંતરિક પરોપજીવીઓ માટે



# બાહ્ય પરોપજીવીઓ માટે



### આંતરિક અને બાહ્ય પરોપજીવીઓ માટે



# દેમો પ્રોટોઝોઆન માટે









# આંચળની વ્યાપક સંભાળ માટે વિશેષતા

# **१**न्थ्रेड्टेजस એन्टि–४न्ह्रेड्टिप्स





# ઇન્દ્રામેમરી એન્ટિ–ઇન્ફ્રેડ્ટિવ્સ



# અદ્યતન દર્દ, તાવ વિરોધી





# ડ્રાય કા**ઉ થેરાપી**





# The Science of Healthier Animals<sup>™</sup>



### વધુ વિગતો માટે સંપર્ક કરોઃ

ઇન્ટરવેટ ઇન્ડિયા પ્રાઇવેટ લિમિટેડ એમએસડી એનિમલ હેલ્થ, 6ઠ્ઠો માળ, ટાવર 5, વર્લ્ડ ટ્રેડ સેન્ટર, સર્વે નંબર 1, ખરાડી, પુણે-411014, મહારાષ્ટ્ર, ભારત, ફોન. નંબર +91 20 66294700/01



# **The Science of Healthier Animals**





प्रत्येक थेंबामध्ये कासेचे स्वास्थ गुणवत्ता



परजीवींवर नियंत्रण उत्तम नियंत्रण-जास्त मिळकत







रवंथ करणाऱ्या प्राण्यांच्या आरोग्यासाठी 1800 257 2526 वर SOL





# गर्भधारणा न होण्याचे नुकसान कमी केले जाते







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

- ) पॅनातयूर 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 पॅलाक्यूर<sup>®</sup> व्हेट-टोल्झल<sup>®</sup> प्लस-एल व्हेट-ॲडवांटो

#### 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 वासरासाठी–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



प्रसुती आधी 1 महिना



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



प्रसुती नंतर 1 महिना











#### पॅनाक्यूर° व्हेटचे 1.5 ग्रॅम



प्रसुती नंतर 4 महिना

#### पॅनावयूर° व्हेट चे गोळी 150 मिग्रॅ



द्यायचं प्रमाण: 150 मिग्रॅ गोळी, 1.5 ग्रॅम बोलस, 3 ग्रॅम बोलस

# Tolzan<sup>®</sup>F VET



### 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<sup>®</sup> एफ व्हेट वापरा

#### लाभ:

- लिवर फ्लूक इंफेस्टेशनमुळे 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 बकरी	डोस (मिली)
15 पर्यंत	7
30	13
40	18
50	22

#### डोसेज: गाय आणि बैल टोटाझाज<sup>®</sup> एफ व्हेट-400 किलोग्रॅम शरीराच्या वजनासाठी 120 मिली



काढण्याचा कालावधी: दूध: 7 दिवस मांस: 14 दिवस



द्यायचं प्रमाण: 90 मिली आणि 1 लिटर बॉटल

# **Tolzan<sup>®</sup> Plus-L VET**



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

# टोल्झन® प्लस-एल व्हेट

- मिश्रित कृमी प्रादुर्भावामुळे जनावरांची प्रतिकारशक्ती आणि एकूण कार्यक्षमता कमी होते.
- म्यास्वी लसीकरणासाठी आणि जनावरांच्या सुधारित कार्यक्षमतेसाठी तुमच्या जनावरांना लसीकरण करण्यापूर्वी मिश्र कुमीच्या प्रादर्भावावर उपचार करा.



लिवर फ्लूक (पर्णकृमी)



गोल कुमी



लांब जंत (चपटे कुमी)

गुण:

- ) लिवर फ्लूक्स आणि गोल कुमीवर 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 किंग्रॅ शरीराचं वजन

काढण्याचा कालावधी: दूध: 7 दिवस मांस: 14 दिवस



1 लिटर





### गोचीड, पिसू, उवा आणि माइट्सच्या प्रभावी नियंत्रणासाठी टॉपिकल ॲकेरिसाइड्स वापरा

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

- ) दुग्धजन्य प्राण्यांमध्ये टिक्समुळे ॲनिमिया होतो.
- ) टिक्समुळे हेमोप्रोटोझोअन रोग पसरण्याचा धोका असतो.

बाह्य परजीवीमुळे होणारे नुकसान:

- ) थेट नुकसान–
  - ) त्वचेची प्रत खालावते
  - ) दुधाच्या उत्पादनात नुकसान
- ) अप्रत्यक्ष नुकसान<del>-</del>
  - ) गोचीडाच्या प्रादुर्भावाच्या तणावामुळे संपूर्ण आरोग्य आणि शरीराची स्थिती बिघडते.
  - ) गोचीड किंवा बाह्यपरजीवीद्वारे रोग पसरण्याची शक्यता वाढते.

ब्युटॉवरा® 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.







हिरवे फूल



क्यूआर कोड

#### उपलब्धता:

5 मिली, 15 मिली, 50 मिली, 250 मिली आणि1 लिटर

गोचीडांच्या सामान्य जागा



डोसेज:

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





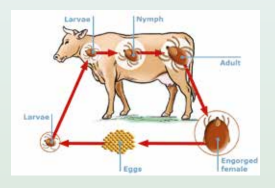
# टॅकटिक 12.5% ईसी

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.

डोसेजः

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



उपलब्धता: 6 मिली, 15 मिली, 50 मिली आणि 250 मिली





क्यूआर कोड







मुलांपासून दूर ठेवा





एंडोपॅरासाइट्स आणि एक्टोपॅरासाइट्सपासून स्वातंत्र्य मिळवण्याचा नवा उपाय





20 मिली आणि 50 मिली वायल्समध्ये उपलब्ध



मिश्रण (प्रत्येक मिली मध्ये आहे):

- ≻ डोरामेक्टिन....10 मिग्रॅ
- > बीएचटी (ब्युटिलेटेड हायड्रोक्सिटोल्यूइन)....0.3 मिग्रॅ
- > इथाइल ओलिएट...200 मिग्रॅ
- ▶ तीळाचं तेल क्यू.एस. ते...1 मिली

#### संकेत:

- > गॅस्ट्रोइंटेस्टाइनलचे उपचार आणि नियंत्रण (प्रौढ आणि चौथ्या टप्प्यातील अळ्या) आणि फुफ्फुसातील परजीवी
- > टिक्सचे उपचार आणि नियंत्रण (सिंगल होस्ट),मायियासिस (कुमी), फ्लाय अळ्या, 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



डोस (मिली)

0.5

1

1.5

2

वजन (किग्रॅ)

>25

26-50

51-75

75-100

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

#### क्लीअर रुबी रेड इंजेक्टेबल सोल्यूशन

### मिश्रित प्रादुर्भावावर उपचार करण्यासाठी इतर ॲंटीप्रोटोझोअल्स सोबत सुसंगत आहे

थेलेरिओसिसच्या सर्व प्रकारांवर उपचार होतो स्किझॉन्ट्स आणि पायरोप्लाझम विरूद्ध सक्रिय उष्मायन 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 प्रकरणांमध्ये सुरुवातीच्या इंजेक्शननंतर 48–72 तासांच्या आत पुन्हा उपचार करा

काढण्याचा कालावधी: दूध: 48 तास मांस: 42 दिवस

## Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU



## हेमोप्रोटोझोआ रोग : अनेकदा जिवाणू संसर्गाने जळजळ होते



बेबेसिओसिस:

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

प्रादुर्भाव:

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

# बेरेनित<sup>®</sup> 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







## Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU





उत्तम मिश्रण

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

उत्तम उत्पादकता

 प्रत्येक वायल बाजारात येण्याआधी कठोर दर्जाच्या 7 तपासण्यामंधून जाते

जागतिक स्तरावर उत्तमतेचा विश्वास

 डिमिनेझीनचा जगातील नं. 1 ब्रॅंड जो अनेक प्रॅक्टिशनर्सच्या विश्वासाचा आहे

### ट्रायपॅनोसोमियासिस आणि बेबेसिओसिसच्या प्रभावी उपचारासाठी विश्वासाचा ब्रँड



बेबेसिओसिस



ट्रायपॅनोसोमिआसिस

संकेत:

- ) अनोळखी ओरिजिनचा ताप
- ) बेबेसिओसिस आणि ट्रायपॅनोसोमियासिस
- ) मिक्स्ड प्रोटोझोअल इंफेक्शन्स
- थैलेरिओसिस

#### मिश्रण:

प्रत्येक मिलीमध्ये आहे:

- ) डिमिनाझाइन ॲसेट्यूरेट....70 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 प्रेफेरबली मांसामध्ये



20 मिली, 30 मिली आणि 90 मिलीमध्ये उपलब्ध

काढण्याचा कालावधी: दूध: 3 दिवस मांस: 20 दिवस



# परजीवींवर उपचार करण्यासाठी

## आतील परजीवींसाठी



# बाहेरील परजीवींसाठी



# आतील व बाहेरील परजीवींसाठी



# हेमो प्रोटोझोअनसाठी









# कासेच्या सर्वसमावेशक देखभाली करीता

# इंजेक्टेबल ॲंटी-इनफेक्टिव्ज



# इंट्रामॅमरी ॲंटी-इनफेक्टिटव्ज



## ॲडवान्स्ड ॲंटी-इनफ्लेमेटरी







## ड्राय काऊ थेरपी





# The Science of Healthier Animals<sup>™</sup>



### अधिक माहितीसाठी संपर्क करा:

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



# **The Science of Healthier Animals**





ಕೆಚ್ಚಲಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಪ್ರತಿ ಹನಿಯಲ್ಲೂ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಗುಣಮಟ್ಟ



ಪರಾವಲಂಬಿ ಕ್ರಿಮಿಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ ಹೆಚ್ಚುಉತ್ತಮ ನಿಯಂತ್ರಣ – ಹೆಚ್ಚುಗಳಿಕೆಗಳು





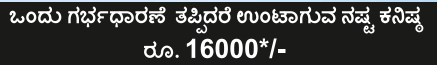
ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಸಪೋರ್ಟ್, Solute to Viewer & Beneter





# ಗರ್ಭಧಾರಣೆ ವಿಫಲಗೊಳ್ಳುವುದರ ನಷ್ಟವನ್ನು ಅತ್ಯಲ್ಪಗೊಳಿಸಿ





#### ಆಂತರಿಕ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಹಾನಿ:

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

### <mark>ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್°ವೆಟ್</mark>ನ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು

- <mark>) ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್®ವೆಟ್</mark>, ಎಲ್ಲಾ ಹಂತಗಳ ದುಂಡನೆ ಹುಳ ಮತ್ತು ಲಾಡಿಹುಳಗಳನ್ನು ಕೊಲ್ಲುತ್ತದೆ.
- 🕨 ಬೀಜದ ಗೂಳಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ
- 🕨 ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್<sup>®</sup>ವೆಟ್, ಮೊಟ್ಟೆನಾಶಕ 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 ವ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್ ವೆಟ್ ಟೋಲ್ಸಾನ್ ಪ್ಲಸ್-ಎಲ್ ವೆಟ್ ಅಡ್ರಾಂಟೋ 3 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಹುಳ ತೆಗೆಯಬೇಕು.

#### ಆದೇಶಿಸಲಾದ ಪ್ರಮಾಣ:

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

- 1 ತಿಂಗಳಿನ ಕರು 1 ಮಾತ್ರೆ
- ) 2 ತಿಂಗಳಿನ ಕರು 2 ಮಾತ್ರೆ
- ) 3 ತಿಂಗಳಿನ ಕರು 3 ಮಾತೆ,
- 🕨 4 ತಿಂಗಳಿನ ಕರು 4 ಮಾತೆ,

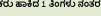


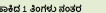
ಕರು ಹಾಕುವ 1 ತಿಂಗಳು ಮೊದಲು

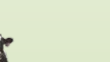


ಬಳಸಬಾರದ ಅವಧಿ: ಮಾಂಸ: 8 ದಿನ (ಹಸು, ಎಮ್ಮೆ, ಕುದುರೆ), 14 ದಿನಗಳು (ಕುರಿ, ಮೇಕೆ) ಹಾಲು: 4 ದಿನ

ಕರು ಹಾಕಿದ 1 ತಿಂಗಳು ನಂತರ







<mark>ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್<sup>®</sup> ವೆಟ್ ಮಾತೆ</mark>, 150 ಎಮ್ಜೆ



ಪ್ರಸ್ತುತಿ : 150 ಎಮ್ಜೆ ಮಾತ್ರೆ, 1.5 ng ಬೋಲಸ್, 3 ng ಬೋಲಸ್



**'Fenbendazoie Boli** 



### ಪ್ಯಾನಾಕ್ಯೂರ್ ವೆಟ್ 1.5 ಗಾ,

ಣಕೂ.ರ್

3 നാ

ಕರು ಹಾಕಿದ 4 ತಿಂಗಳು ನಂತರ









.....

ಬಳಸಬಾರದ ಅವದಿ: ಹಾಲು : 7 ದಿನ ಮಾಂಸ : 14 ದಿನ

ಪ್ರಮಾಣ : ದನ ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆ 400 ಕೇಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ ಟೋಲ್ಹಾನ್ ಎಫ್–ವೆಟ್–120 ಎಮ್ಎಲ್

ಲಿವರ್ ಫ್ಲೂಕ್ ಅನ್ನು ಕೊಲ್ಲಲು **ಟೋಲ್ಬಾನ್<sup>®</sup> ಎಫ್ ವೆಟ್** ಉಪಯೋಗಿಸಿ

- 🕨 ಎಳೆಯ ಮತ್ತು ಗಬ್ಬದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತ
- 🕨 ಒಟ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ

ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಹುಡುಕಿ ನೋಡಿ:

ಮೇವನ್ನು ತಿನ್ಸುವುದು ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು

ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ ಕುಂದುವುದು

ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:

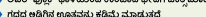
🕨 ನಿಶಕ್ತಿ ಅಥವಾ ದೇಹತೂಕ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು ಮತ್ತು

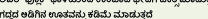
🕨 ಹಾಲಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು

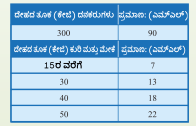
🕨 ಕಣ್ಣು ಹಳದಿಯಾಗಿರುವುದು 🕨 ಗದ್ದದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಊತ

- 🕨 ಲಿವರ್ ಫ್ಲೂಕ್ ಧಾಳಿಯಿಂದ ಉಂಟಾದ ಭೇದಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ

- 🕨 ಗದ್ದದ ಅಡಿಗಿನ ಊತವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ

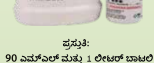






ಪ್ರಾಣಿಯು ಲಿವರ್ ಫ್ಲೂಕ್ ಧಾಳಿಯಿಂದ ಸಂಕಟಪಡುತ್ತಿರಬಹುದು









**Tolzan<sup>®</sup>F VET** 

🕨 ವಾಸನೆಯುಳ್ಳ ತೆಳುವಾದ ಸಗಣಿ ಮತ್ತು ಜೀರ್ಣವಾಗದೆ ಇರುವ ಮೇವಿನ ಅಂಶ

Tolzan<sup>®</sup> Plus-L VET



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

# ಟೋಲ್ಗಾನ್<sup>®</sup>ಪ್ಲಸ್-ಎಲ್ ವೆಟ್

- 🕨 ಮಿಶ್ರ ಹುಳಗಳ ಮುತ್ತಿಗೆಯು ಪ್ರಾಣಿಯ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- 🕨 ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಶನ್ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗುವುದಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಯ ಒಟ್ಟು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ ಸುಧಾರಿಸುವುದಕ್ಕೆ , ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಾಣಿಗೆ
  - ವ್ಯಾಕ್ಸಿನೇಶನ್ ಮಾಡಿಸುವ ಮೊದಲು ಮಿಶ್ರ ಹುಳಗಳ ಮುತ್ತಿಗೆಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಿಸಿ.





ದುಂಡನೆ ಹುಳ



ಲಾಡಿಹುಳ

### ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು:

- ಲಿವರ್ ಫ್ಲೂಕ್ ಗಳು ಮತ್ತು ದುಂಡನೆ ಹುಳಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ.
- ಸ್ರಬುದ್ಧ ಮತ್ತು ಅಪ್ರಬುದ್ಧ ರೂಮೆನ್ ಫ್ಲೂಕ್ ಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ.
- ಮೊನೆಝಿಯ ಸ್ಪೀಶೀಸ್ ನ ಲಾಡಿಹುಳದ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದರಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ
- 🕨 ಎಳೆಯ ಮತ್ತು ಗಬ್ಬದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತ







### ಉಣ್ಣೆ ಹುಳ, ಚೆಗಟ, ಹೇನು ಮತ್ತು ಮಿಟೆಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಅಕ್ಯಾರಿಸೈಡ್ಗಳನ್ನು (ಹುಳನಾಶಕ) ಉಪಯೋಗಿಸಿ.

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

- ಉಣ್ಣೆ ಹುಳ ಡೈರಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಅನೀಮಿಯವನ್ನು (ರಕ್ತಹೀನತೆ) ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತದೆ.
- ಉಣ್ಣಿ ಹುಳದಿಂದ ಹೀಮೋಪ್ರೋಟೋಝೋಅನ್ ರೋಗ ಹರಡುವ ಅಪಾಯವಿರುತ್ತದೆ.

ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಹಾನಿಗಳು:

- 🕨 ನೇರ ಹಾನಿಗಳು
  - ಚರ್ಮದ ಸ್ಥಿತಿ ಹಾಳಾಗುವುದು
  - ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು
- ) ಪರೋಕ್ಷ ಹಾನಿಗಳು -
  - › ಉಣ್ಣೆ ಹುಳದ ಮುತ್ತಿಗೆಯ ಯಾತನೆಯ ಕಾರಣ ಒಟ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ ಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ದೇಹದ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ಹಾನಿಯಾಗಿರುವುದು
  - ) ಉಣ್ಣಿ ಹುಳ ಅಥವಾ ಎಕ್ಟೋಪ್ಯಾರಾಸೈಟ್ ಗಳಿಂದ ರೋಗ ಹರಡುವೆ ಸಾಧ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚುವುದು

ಕೆಂಪು ಕ್ಯಾಪ್

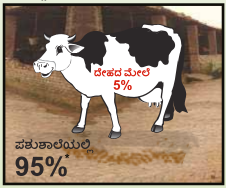
ಹಸಿರು ಹೂವು

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

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



ಉಣ್ಣೆ ಹುಳಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಜಾಗ



ಡೋಸೇಜ್ : 2 ರಿಂದ 4 ಎಮ್ಎಲ್ಅನ್ನು ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಯ ದೇಹದ ಮೇಲೆ ಏಕಪ್ರಕಾರವಾಗಿ ಹಚ್ಚೆ.

QR కೋడో లభ్యకే: 5 ఎమోఎలో, 15 ఎమోఎలో, 50 ఎమోఎలో, 250 ఎమోఎలో మెక్కె 1 లి.





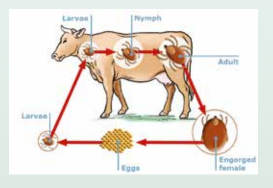
# **ట్యా ಕ్షిಕ್** 12.5% ఇసి

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

- 🕨 ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳ ಧಾಳಿಯಿಂದ ತಕ್ಷಣ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುತ್ತದೆ
- 🕨 ಗಬ್ಬದ ಮತ್ತು ಹಾಲು ಕೊಡುವ ಪ್ರಾಣಿಯಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತ
- ) ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಫಲಿತಾಂಶಕ್ಕೆ 7 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಪುನಃ ಬಳಸಿ
  - ಪ್ರಮಾಣ:

ಲಭ್ಯತೆ:

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







QR ಕೋಡ್



250 **ಎಮ್ಎಲ್** 

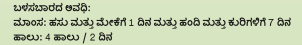


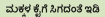


6 ಎಮ್ಎಲ್

15 ಎಮ್ಎಲ್

50 **ಎಮ್ಎಲ್** 









ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕೆ ಆಧುನಿಕ ಆಯಾಮ ..... ಆಂತರಿಕ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳು ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಂದ





20 ಎಮ್ಎಲ್ ಮತ್ತು 50 ಎಮ್ಎಲ್ ವಯಲ್ಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯ







- > ಡೊರಮಕ್ಷನ್ ... 10 ಎಮ್ಜೆ
- > ಬಿಎಚ್ಟಿ (ಬ್ಯುಟಿಲೇಟೆಡ್ ಹೈಡ್ರಾಕ್ಷಿಟಾಲ್ಯುಏನ್) ..... 0.3 ಎಮ್ಜೆ
- > ఇథ్జలా ఓలియీఁటా .... 200 ఎమాజి
- > ಎಳೈಕ್ಲ್ಲೆ 1 ಎಮ್ಎಲ್ಗೆ ..... ಕ್ಯು .ಎಸ್.

#### ರೋಗಸ್ಥಿತಿಗಳು:

- ಹೊಟ್ಟೆ–ಮತ್ತು–ಕರುಳಿನ (ಪ್ರೌಢ ಮತ್ತು 4ನೇ ಹಂತದ ಲಾರ್ವಾಗಳು) ಹಾಗೂ ಶ್ವಾಸಕೋಶಗಳ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ
- > ಉಣ್ಣೆ ಹುಳ (ಒಂಟೆ ಆಶ್ರಯದಾತ), ಮೈಯಾಸಿಸ್ (ಹುಳಗಳು), ನೊಣಗಳ ಲಾರ್ವಾಗಳು, ಹೇನು ಮತ್ತು ಮಿಟೆಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ

#### ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಕೊಡುವುದು:

- ದನಕರು, ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ : 50 ಕೇಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 1 ಎಮ್ಎಲ್, ಎಸ್ಸ್ 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 ಲಾರೆನ್ಸೀ, ಟಿ. ಆ್ಯನ್ಯುಲಾಟ, ಟಿ. ಮ್ಯೂಟನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಟಿ. ಓರಿಯಂಟಾಲಿಸ್ ವಿರುದ್ಧ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ.
- ಸೆರೋಲಾಜಿಕಲ್ ಸರ್ವೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಹಿಮಾಲಯದ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಮಿಶ್ರ ತಳಿಯ 30%-60% ದನಕರುಗಳು ಟಿ. ಆ್ಯನ್ಯುಲಾಟ ಪೈರೋಪ್ಲಾಸ್ಮ್ ನ ಆ್ಯಂಟಿಬಾಡಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದವು.
- ಈ ರೋಗಕ್ಕೊಳಗಾಗುವ ಅಧಿಕ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇವುಗಳಿಗಿವೆ
  - ಶುದ್ಧತಳಿಯ ವಿಲಕ್ಷಣ ದನಕರುಗಳು
  - ಮಿಶ್ರತಳಿಯ ದನಕರುಗಳು
  - ದನ ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಯ ಡೇರಿ ತಳಿಗಳು
  - ಎಲ್ಲಾ ತಳಿಗಳ ಕರುಗಳು
- ಕನಿಷ್ಠ 7 ದಿನ ರಕ್ತದ ಪ್ಲಾಸ್ಮಾದಲ್ಲಿ ಒಂದೇಸಮನೆ ಸ್ಕಿಝಾಂಟ್-ನಿಷೇಧಕ ಸಾಂದ್ರತೆಗಳು ಇರುವುದು

### ತಿಳಿಯಾದ ಮಾಣಿಕ್ಯ – ಕೆಂಪಿನ ಇಂಜೆಕ್ಟ್ ಮಾಡುವ ದ್ರಾವಣ

#### ಮಿಶ್ರ ಸೋಂಕುಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ಬಳಸುವ ಇತರ ಆ್ಯಂಟಿಪ್ರೋಟೋರ್ಝೋಲ್ಸ್ ಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ

ಥೈಲೇರಿಯೋಸಿಸ್ನ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕಾರಗಳಿಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆಮಾಡುತ್ತದ ಸ್ಕಿಝಾಂಟ್ ಗಳು ಮತ್ತು ಪೈರೋಪ್ಲಾಸ್ಕ್ ಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಇನ್ ಕ್ಯು ಬೇಶನ್ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ (ಮೆಟಫಿಲ್ಯಾಕ್ಸಿಸ್)

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: ಬುಪರ್ವಕ್ಯುವೋನ್ 50 ಎಮ್ಜಿ

ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಕೊಡುವುದು: 1 ಕೇಜಿಗೆ 2.5 ಎಮ್ಜಿ ಅಥವಾ 20 ಕೇಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 1 ಎಮ್ಎಲ್. ತೀವ್ರ ಪ್ರಸಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಕ ಇಂಜಿಕ್ಸನ್ ನಂತರ 48-72 ಗಂಟೆಗಳೊಳಗೆ ಪುನಃ ಚಿಕಿತ್ಸೆಮಾಡಿ.

ಬಳಸಬಾರದ ಅವಧಿ: ಹಾಲು: 48 ಗಂಟೆ ಮಾಂಸ: 42 ದಿನ



### ಹೀಮೋಪ್ರೋಟೋಝೋಅನ್ ರೋಗಗಳು: ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯದ ಸೋಂಕುಗಳೊಂದಿಗೆ ಬೆರೆತು



ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್:

- ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್ ಎಂಬುದು ಬಬೀಸಿಯ ಜೀನಸ್ ಇಂಟ್ರಾ ಎರಿಥ್ರೋಸೈಟಿಕ್ ಪ್ರೋಟೋರ್ಯೋಅನ್ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳು ಉಂಟುಮಾಡುವ ರೋಗವಾಗಿದೆ.
- ಈ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳು ಎರಿಥ್ರೋಸೈಟ್ ಗಳ ಒಳಹೊಕ್ಕು ಅವನ್ನು ನಾಶಪಡಿಸಿ ಜ್ವರ, ಅನೀಮಿಯ ಮತ್ತು ಹಿಮೋಗ್ಲೊಬಿನೂರಿಯವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತವೆ.
- ಉಣ್ಣೆ ಜ್ವರ, ಕೆಂಪು ಜ್ವರ ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

#### ಹರಡುವಿಕೆ

- ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್ ಉಣ್ಣೆ ಹುಳದಿಂದ ಹುಟ್ಟುವ ರೋಗವಾಗಿದೆ
- ) ಅದು ಬೂಫಿಲಸ್ ಸ್ಪೀಶೀಸ್ ನ (ರೋಗವಾಹಕಗಳು) ಉಣ್ಣೆ ಹುಳಗಳ ಮೂಲಕ ಹರಡುತ್ತದೆ

# ಬೆರೆನಿಲ್°ವೆಟ್ 7% ಆರ್ಟಿಯು

ಬೆರೆನಿಲ್ ಎಂಬುದು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹೀಮೋಪ್ರೋಟೋರೋಅನ್ ಸೋಂಕುಗಳಲ್ಲಿನ ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್, ಟ್ರೆಪ್ಯಾನೋಸೋಮಿಯಾಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರ ಸೋಂಕುಗಳಿಗೆ ಚೆಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡುವ ಕೀಮೋಥೆರಪಿಯ ಏಜೆಂಟ್ ಆಗಿದೆ.

ಹೀಮೋಪ್ರೋಟೋಝೋಅನ್ ರೋಗಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಲು ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ವಿಶ್ವಾಸಪಾತ್ರವಾದ ದ್ರಾವಣವಾಗಿದೆ.







#### ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯ : 20 ఎమోఎలో, 30 ఎమోఎలో చుక్కు 90 ఎమోఎలో

ಮಾಂಸ : 20 ದಿನ

ರೋಗಸ್ಥಿತಿಗಳು: 🕨 ಅಜ್ಞಾತ ಮೂಲದ ಜ್ವರ

🕨 ಥೈಲೆರಿಯೋಸಿಸ್

ಬಳಸಬಾರದ ಅವಧಿ: ಹಾಲು : 3 ದಿನ

Injection of

n of Dimin

Diminazene Aceturali

- ಸಾಧ್ಯವಾದರೆ ಆಳದ ಐಎಮ್ ಮಾರ್ಗವಾಗಿ
- ) ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್ 100 ಕೇಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 5 ಎಮ್ಎಲ್

- ) ಟೈಪ್ಯಾನೋಸೋಮಿಯಾಸಿಸ್ 100 ಕೇಜಿ ದೇಹತೂಕಕ್ಕೆ 10 ಎಮ್ಎಲ್
- ಡೋಸೇಜ್ ಮತ್ತು ಕೊಡುವುದು:

- 🕨 ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಐಪಿಗಾಗಿ ನೀರು ...... ಕ್ಯೂ.ಎಸ್
- ) ಡೈಮಿನಾಝೀನ್ ಅಸೆಟ್ಯುರೇಟ್ .....70 ಎಮ್ಜೆ
- ಪ್ರತಿ ಎಮ್ಎಲ್-ನಲ್ಲಿ ಇವು ಇರುತ್ತವೆ:

ಫೆನಝೋನ್ ಬಿಪಿ ...... 375 ಎಮ್ಜ್

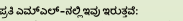
- ರಚನೆ:

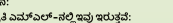
ಮಿಶ್ರ ಪ್ರೊಟೋಝೋಲ್ ಸೋಂಕುಗಳು

**Berenil**<sup>®</sup>

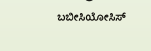
TRIPLE

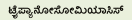
ELLEN





ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೈಪ್ಯಾನೋಸೋಮಿಯಾಸಿಸ್





internal in

になった

96

Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU

ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಫಾರ್ಮುಲೇಶನ್

ಬೇಗನೆ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಆರಂಭ

ತಯಾರಿಕೆಯ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆ

ನಂ. 1 ಬ್ಯಾಂಡ್

ಟೈಪ್ಯಾನೋಸೋಮಿಯಾಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಬಬೀಸಿಯೋಸಿಸ್ನ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ವಿಶ್ವಾಸಪಾತ್ರವಾದ ಬ್ರ್ಯಾಂಡ್

ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಡುತ್ತದೆ

ವಿಶ್ವಾಸಪಾತ್ರವಾದ ಜಾಗತಿಕ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆ.

ಫೆನರ್ರೋನ್ ನೊಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಶಕ್ತಿಯುತ ಫಾರ್ಮುಲೇಶನ್, ಇದು ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಚೇತರಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ

ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು ಪ್ರತಿ ವಯಲ್ 7 ಗುಣಮಟ್ಟಗಳ

🕨 ಪ್ರ್ಯಾಕ್ಟೀಶನರ್ಗಳ ವಿಶ್ವಾಸಕ್ಕೆ ಪಾತ್ರವಾದ ಡೈಮಿನಾಝೀನ್ ಜಗತ್ತಿನ

Animal Health



# ಪರಾವಲಂಬಿಗಳ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ

### ಆಂತರಿಕ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಗೆ



# ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಗೆ



## ಆಂತರಿಕ ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ಪರಾವಲಂಬಿಗಳಿಗೆ



## ಹೀಮೋ ಪ್ರೋಟೋಝೋಅನ್ ಗೆ









# ಕೆಚ್ಚಲಿನ ಸಮಗ್ರ ಆರೈಕೆಗೆ ಸ್ಪೆಶಾಲಿಟಿಗಳು

# ಇಂಜೆಕ್ಟ್ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಸೋಂಕುನಿವಾರಕ –ಔಷಧಿಗಳು





### ಮೊಲೆಯೊಳಗಿನ ಸೋಂಕುನಿವಾರಕ -ಔಷಧಿಗಳು





## ಹಾಲು ಕರೆಯದೆ ಇರುವ ದನದ ಚೆಕಿತ್ಸೆ



## ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಉರಿಯೂತ–ವಿರೋಧಿ





# The Science of Healthier Animals<sup>™</sup>



### ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿವರಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ:

**ಇಂಟರ್ವೆಟ್ ಇಂಡಿಯ ಪೈ . ಲಿ. ಎಮ್ಎಸ್ಡಿ ಆ್ಯನಿಮಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ,** 6ನೇ ಮಹಡಿ, ಟವರ್ 5, ವರ್ಲ್ಡ್ ಟ್ರೇಡ್ ಸೆಂಟರ್, ಸರ್ವೇ ನಂ. 1, ಖರಡಿ, ಪುಣೆ–411014, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಭಾರತ. ಫೋನ್ ನಂ.+91 20 66294700/01



# **The Science of Healthier Animals**





மடி ஆரோக்கியம் ஒவ்வொரு துளியிலும் தரம்



ஒட்டுண்ணிக் கட்டுப்பாடு சிறந்த கட்டுப்பாடு – அதிக லாபம்



மந்தை ஆரோக்கியம் நீடிக்கும் வளர்ச்சிக்கான சூழல்களை உருவாக்குதல்









## கான்செப்ஷன் தோல்வியின் இழப்பைக் குறையுங்கள்



ஒரு கருத்தரித்தலின் இழப்பு என்றால் குறைந்த ரூ.16000<sup>\*</sup> / – இழப்பு என்று பொருள்

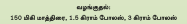


**Panacur**<sup>®</sup>Vet

விலக்கும் காலம்:

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

பால்: 4 நாட்கள்



**MSD** Animal Health

# Tolzan<sup>®</sup>F VET



### 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<sup>®</sup>எஃப் வெட்**-ஐ பயன்படுத்துங்கள்

#### பயன்கள்:

- கல்லீரல் புழுக்கள் தொற்றால் ஏற்படுத்தப்படும் வயிற்றுப்போக்கிற்கு சிகிச்சை அளிக்கிறது.
- 🕨 தாடையின் கீழான வீக்கத்தை குறைக்கிறது.
- 🕨 ஒட்டுமொத்த ஆரோக்கியம் மற்றும் செயல்திறனை மேம்படுத்துகிறது.
- 🕨 இளம் மற்றும் கா்ப்பிணி 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

தோல்ஸான் ீஎஃப்–வெட் – 400 கிலோவுக்கு 120 மிலி பி.வெயிட்.



விலக்கும் காலம்: பால் : 7 நாட்கள் இறைச்சி : 14 நாட்கள்



வழங்குதல்: 90 மிலி மற்றும் 1 லிட்டர் பாட்டில்

# Tolzan<sup>®</sup> Plus-L VET



### 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.



#### தன்மைகள்:

- 🕨 கல்லீரல் புழுக்கள் மற்றும் வட்டப் புழுக்கள் மீது ஆற்றல்மிக்கது
- 🕨 வயது வந்த மற்றும் முதிர்ச்சி அடையாத இறைப்பை புழுக்களைக் கட்டுப்படுத்துகிறது
- 🕨 மோனெஸியா எஸ்பிபியின் நாடாப் புழு பிரிவுகளை ஆற்றலுடன் போக்குகிறது.
- 🖌 இளம் மற்றும் கா்ப்பிணி 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





### ஒட்டுண்ணிகள், பேன்கள் மற்றும் அந்துக்களை ஆற்றலுடன் கட்டுப்படுத்த டாபிகல் அகாரிசைட்களை பயன்படுத்தவும்.

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

- 🕨 பால் மாடுகளில் ரத்தசோகை ஏற்பட ஒட்டுண்ணிகளே காரணமாகின்றன
- ஒட்டுண்ணிகள் ஹீமோபுரோடோஸோவான் நோயை கடத்தும் அபாயம் கொண்டுள்ளன.

எக்டோ ஒட்டுண்ணிகளால் ஏற்படுத்தப்படும் இழப்புகள்:

- 6நரடி இழப்புக்கள்
  - மறைந்திருக்கும் நிலையின் இழப்பு.
  - பால் உற்பத்தியின் இழப்பு.
- 🕨 மறைமுக இழப்புக்கள்–
  - ) ஒட்டுண்ணித் தொற்று காரணமாக ஏற்படும் அழுத்தத்தால் ஒட்டுமொத்த ஆரோக்கியம் மற்றும் உடல் நிலை இழப்பு.
  - ) ஒட்டுண்ணிகள் அல்லது எக்டோபாராசைட்கள் கடத்தும் நோய்கள் ஏற்படும் வாய்ப்பு அதிகரித்தல்.

புடாக்ஸ்<sup>®</sup> வெட் கால்நடைகளில் காணப்படும் ஒட்டுண்ணி, தெள்ளுப்பூச்சி, பேன் போன்றவற்றைக் கொல்கிறது:

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









க்யூஆர் குறியீடு

கிடைக்கும் அளவுகள்: 5 மிலி, 15 மிலி, 50 மிலி, 250 மிலி மற்றும் 1 லிட்டர்

ஒட்டுண்ணிகளுக்கான பொதுவான இடம்



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



# டேக்டிக்<sup>®</sup> 12.5% ஈசி

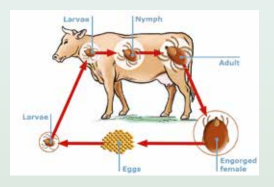
**Taktic**<sup>®</sup>

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

- 🕨 ஈகோபாராசைட்டிலிருந்து உடனடி நிவாரணம் தருகிறது.
- 🕨 கா்ப்பிணி 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







250 ഥികി

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

குழந்தைகளுக்கு எட்டாத இடத்தில் வைக்கவும்





எண்டோபாரசைட்கள் மற்றும் எக்டோபாரசைட்களிலிருந்து…. சுதந்திரத்தின் நவீன பரிமாணம்…





20மிலி மற்றும் 50 மிலி புட்டிகளாகக் கிடைக்கிறது



சேர்க்கை (ஒவ்வொரு மில்லியிலும் உள்ளது):

- 🕨 டோராமெக்டின் ... 10 மிகி
- ≻ பிஎச்டி (புடிலேடட் ஹைட்ராக்ஸிடோலுயன்) .... 0.3 மிகி
- 🕨 எத்தில் ஒலேட் ... 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 (ஒற்றை ஹோஸ்ட்), மையசிஸ் (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

<mark>எடை (கிலோ) மருந்தளவு (மிலி)</mark> >25 0.5 26-50 1 51-75 1.5 75-100 2



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 முழுவதுமாக கால்நடைகளை ஒரு இடத்திலிருந்து மற்றொரு இடத்திற்கு கொண்டு செல்லும்போது நோய் ஏற்பட்டதாக கூறப்படுகிறது.



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

#### க்ளியர் ரூபி ரெட் ஊசியால் செலுத்தும் கரைசல்

#### கலப்பு தொற்றுநோய்களுக்குச் சிகிச்சை அளிக்க மற்ற ஆன்ட்டிபுரோடோசோவல்களுடன் இணக்கமானது

எல்லாத தீலெரியோசிஸ் வடிவங்களுக்கும் சிகிச்சை அளிக்கிறது ஷிஸோன்ட்ஸ் மற்றும் பிரோபிளாஸம்கள் மீதாக செயல்புரிகிறது இன்குபேஷன் காலத்தின்போது ஆற்றல்மிக்கது (மெடாபிலேக்சிஸ்)

அசைபோடும் பிராணிகள்: எல்லா வயதுக் குழுவைச் சேர்ந்தவை:

- கால்நடை, எருமை, செம்மறி, வெள்ளாடு மற்றும் ஒட்டகம்
- ஒட்டுண்ணித் தொற்று அதிகரிப்பதுபடி மழைக்காலத்திற்கு முன்பாக, பொதுவாக கோடை காலங்களில் அதிகமாக

ஒவ்வொரு மில்லியிலும் உள்ள அளவு: புபர்வாகுவான் 50 மிகி

மருந்தளவு மற்றும் கொடுத்தல்: ஒவ்வொரு 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

## Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU

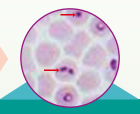


### ஹெமோபுரோடோசோவான்: நோய்கள் பெரும்பாலும் பாக்டீரியாத் தொற்றுக்களுடன் குழப்பிக் கொள்ளப்படுகின்றன.





இது ஆன்ட்டிபயாடிக்குகளுக்கு பதில் அளிப்பதில்லை



ரத்த புரோட்டோசோவான் நோயாக இருக்கலாம்

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

- பெபிசியோசிஸ் என்பது உண்ணி மூலம் பரவும் நோயாகும்
- நபிலஸ் எஸ்பிபியின் (வெக்டா்கள்) உண்ணிகள் மூலமாக கடத்தப்படுகிறது.

# பெரெனில்<sup>®</sup>வெட் 7% ஆர்டியூ

கால்நடைகளில் பேபிசியோசிஸ், டிரைபானோசோமியாசிஸ் நோய்கள் மற்றும் ஹெ மோபு ரோ டோ சோவான் தொற்றுக்களுக்குச் சிகிச்சை அளிப்பதற்கான பெரெனில் ஒரு கீமோதெரபிடிக் மருந்தாகும்.

ஹெமோபுரோடோசோவான் நோய்களுக்குச் சிகிச்சை அளிப்பதற்காக உலகம் முழுவதும் நம்பிக்கையைப் பெற்றது







## Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU





சேர்க்கையின் சிறப்பு

- பினாஸோன் 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 டிமினாஸென்னின் உலக நம்பர் 1 பிராண்ட்

#### டிரைபனோசோமியாசிஸ் மற்றும் பேபிசியோசிஸ் சிகிச்சைக்கான ஆற்றல்மிக்க நம்பகமான பிராண்ட்



பேபிசியோசிஸ்



டிரைபனோசோமியாசிஸ்

#### அடையாளங்கள்:

- 🕨 தெரியாத ஒரிஜின் பைரெக்ஸியா
- பெபிசியோசிஸ் மற்றும் டிரைபனோசோமியாசிஸ்
- கலப்பு புரோடோசோவல் தொற்றுக்கள்
- 🕨 தீலெரியோசிஸ்

#### சேர்க்கை:

- ஒவ்வொரு மிலியிலும் உள்ளது:
- 🕨 டிமினாஸைன் 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



light

100

1000

Injection of

Diminazene Aceturate



20 மிலி, 30 மிலி மற்றும் 90 மில்லியில் கிடைக்கிறது

விலக்கும் காலம் பால் : 3 நாட்கள் இறைச்சி : 20 நாட்கள்



### ஒட்டுண்ணிகளுக்கு சிகிச்சை அளிப்பதற்கு

### உட்புற ஒட்டுண்ணிகளுக்கு



### வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளுக்கு



### உட்புற மற்றும் வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளுக்கு



### ஹீமோ புரோடோஸோயன்–க்கு









#### விரிவான மடிப் பராமரிப்புக்கான விசேஷதன்மைகள்







### இன்டராமம்மரி ஆன்ட்டி–இன்ஃபெக்டிவ்ஸ்





அட்வான்ஸ்ட் ஆன்ட்டி-இன்ஃப்ளமேட்டரி

டிரை கௌ தெரபி







# The Science of Healthier Animals<sup>™</sup>



#### அதிக விவரங்களுக்கு தொடர்புகெள்ளவும்:

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



# **The Science of Healthier Animals**



Parasite Control Better Control - Greater Gains



Udder Health Quality in Every Drop





Creating Conditions for Lasting Growth

For Ruminant Health Support, Call **SO** 







# గర్భదారణ విఫలం కావడాన్ని తగ్గిస్తుంది



ఒక గర్భధారణను పోగెెట్టుకోరేవడం అంటే కనిసం రూ. 16000<sup>\*</sup>/– నష్టం కలుగుట

\*పాలు మరియు నిర్వహణ ఖర్చు కోల్పోవడం వల్ల కలిగిన నష్టం

# Panacur<sup>®</sup>Vet



#### అంతర్గత పరాన్నజీవుల వల్ల కలిగే నష్టం:

- 🕨 పెద్ద పశువుల్లో మరియు దూడల్లో శరీరం బరువు అసంబద్దంగా ఉంటుంది/తగ్గుతుంది
- 🕨 అజీర్తి లేదా పారుడువ్వాధి కలుగుతుంది
- 🕨 పాల ఉత్పత్తి తగ్గుతుంది
- 🕨 మొత్తంగా పశువుల పనితీరు తగ్గుతుంది





- 🕨 **పానాకూర్<sup>®</sup>పెట్**, రౌండ్ వర్మ్ మరియు టేప్ వర్మ్ దశలన్నిటినీ చంపుతుంది
- 🕨 బ్రీడింగ్ బుల్ పనితీరును మెరుగువరుస్తుంది
- ) హెనాకూర్<sup>®</sup> వెట్<sup>8</sup> ఒవిసైడల్ ప్రభావం ఉంది, కొత్త ఇన్ఫెక్షన్ వ్యాప్తిని నిరోధిస్తుంది.
- > పశువు బరువు పెరుగుదల, పాల ఉత్పత్తి మరియు మొత్తంగా పనితీరు గణనీయంగా మెరుగువడతాయి.
- 🕨 చూడి వశువులకు సురక్షితమైనది
- పెరుగైన పనితీరు లేదా ఫలితం కోసం, ప్రత్యామ్నాయ డీవార్మర్ లతో ప్రతి 3 నెలలకు పశువును క్రమంతప్పకుండా డీవార్మ్ చేస్తుంది.



#### నిర్దేశించిన పరిమాణం:

ఆవు మరియు గేదెకు: 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 టాబైట్

- 🕨 1 నెల దూడకు 1 టాబ్లెట్
- 🕨 2 నెల దూడకు 2 టాబ్లెట్
- 🕨 3 నెల దూడకు 3 టాబ్లెట్
- 🕨 4 నెల దూడకు 4 టాబ్లెట్



ఈనడానికి 1 నెల ముందు





**పానాకూర్<sup>®</sup> వెట్** 1.5 గ్రాములు

ఈనిన 4 నెలల తరువాత



విత్(డాయల్ వ్యవధి: మాంసం: 8 రోజులు (ఆవు, గేదె, గుగ్రం), 14 రోజులు (గొగైలు, మేక) పాలు: 4 రోజులు



#### Panacur<sup>®</sup>vet Tablet 150 mg



సమర్పణ: 150 మిగ్రా టాబ్లైట్, 1.5 గ్రాముల బోలస్, 3 గ్రాముల బోలస్



**పానాకూర్<sup>°</sup> వెట్** 3 గ్రాములు

# Tolzan<sup>®</sup>F VET



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

- 🕨 కళ్ళు పసుపుపచ్చ రంగులోకి మారడం
- 🕨 దిగువ దవడ కింద వాపు
- 🕨 దుర్వాసనతో లూజు పేడ మరియు తిన్న ఆహారం జీర్ణంకాకపోవడం
- 🕨 ఆహారం తినడం తగ్గడం
- శరీర బరువు పెరుగుదల బలహీనవడటం లేదా తగ్గడం మరియు వనితీరు తగ్గడం
- 🕨 పాల నాణ్యత మరియు పరిమాణం తగ్గడం

వశువులు లివర్ ఫ్లూక్ ఇస్ఫెక్షన్**తో** బాధవడుతుండొచ్చు.



#### లివర్ ఫ్లాక్ని చంపేందుకు **టోల్బాన్<sup>®</sup>ఎఫ్ వెట్**ని ఉపయోగించండి.

#### ప్రయోజనాలు:

- లివర్ ఫ్లూక్ ఇన్ఫెక్షన్ వల్ల కలిగిన పారుడు వ్యాధికి చికిత్స చేస్తుంది.
- 🕨 దవడ కింద వాపును తగ్గిస్తుంది
- మొత్తంగా ఆరోగ్యం మరియు పనితీరు మెరుగుపరుస్తుంది
- 🕨 చిన్న మరియు చూడి పశువులకు సురక్షితమైనది

పశువుల శరీరం బరువు (కిలోలు)	మోతాదు (మి.లీ)
300	90
గొగ్రెల మరియు మేకల శరీరం బరువు (కిలోలు)	మోతాదు (మి.లీ)
15 వరకు	7
30	13
40	18
50	22

మోతాదు: ఆవు మరియు గేదె **టోల్హాన్ ఎష్ వెట్–** ప్రతి 400 కిలోల శరీరం బరువుకు 120 మి.లీ



విత్[డాయల్ వ్యవధి: పాలు : 7 రోజులు మాంసం : 14 రోజులు



సమర్పణ: 90 మి.లీ మరియు 1 లీటర్ బాటిల్

# **Tolzan<sup>®</sup> Plus-L VET**



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

# **ຍ່ວີຍຸກລົ® ລິລົ–ລອ້ ລີຍັ** Tolzan Plus-L VET

🕨 మిశ్రమ క్రిమీ ఇస్పెక్షన్లు వశువు యొక్క రోగనిరోధక శక్తిని మరియు సంపూర్ణ పనితీరును తగ్గిస్తాయి. 🕨 పశువుకు విజయవంతంగా వ్యాక్సినేషన్ వేసేందుకు మరియు పనితీరును మెరుగుపరిచేందుకు వ్యాక్సినేషన్కి ముందు మిశ్రమ కిమి ఇస్పెక్షన్ లకు చికిత్ప చేయండి.



లివర్ ఫ్లూక్



ఏలికపాములు



టేప్వార్మ్

#### లక్షణాలు:

- 🕨 లివర్ ఫ్లూక్స్ మరియు ఏలికపాములపై ప్రభావవంతంగా పనిచేస్తుంది.
- 🕨 పెద్ద మరియు అపరివక్వ రూమెన్ ఫ్లూక్స్ ని నియంత్రిస్తుంది.
- 🕨 మొనేజియా ఎస్పిపి యొక్క టేప్ వార్మ్ విభాగాలను తొలగించడంలో వ్రభావవంతమైనది.
- 🕨 చిన్న మరియు చూడి పశువుల్లో సురక్షితమైనది



మోతాదు మరియు అడ్మిని గ్టేషన్: ఆవు: 100 కిలోల శరీరం బరువుకు 30 మి.లీ గొగరె మరియు మేక: 10 కిలోల శరీరం బరువుకు 3 మి.లీ

విత్[డాయల్ వ్యవధి: పాలు: 7 రోజులు మాంసం: 14 రోజులు



1 లీటర్ 120 ລື້.ອໍ້





### పిడుదులు/గో మారులు, ఈగలు, పేలు మరియు నల్లిని సమర్థవంతంగా నియంత్రించేందుకు టాపికల్ అకారిసైడ్లను అప్లె చేయండి.

ఆరోగ్యం మరియు ఉత్పాదకతను పాడి పశువులకు బాహ్య వరాన్నజీవులు భారీ నష్టం కలిగిస్తాయి.

- ) పాడి పశువుల్లో రక్తహీనత కలగడానికి పిడుదులు/గోమారులు కారణం
- ) పిడుదులు/గోమారులు హెమోప్రెటోబా వ్యాధులను సంక్రమింపజీసే ప్రభావాన్ని కలిగివుంటాయి

ఎక్తో, పరాన్నజీవుల వల్ల నష్టాలు కలుగుతాయి:

- 🕨 |పత్యక్ష నష్ఠాలు 🗕
  - 🕨 చర్మ సంబంధ నాణ్యత కోల్పోవుట
  - ) పాల ఉత్పత్తి కోల్పోవుట

🕨 వరోక్ష నష్టాలు –

- ) పిడుదులు/గోమారులు సౌకడం వల్ల మొత్తంగా ఆరోగ్యం మరియు శరీర స్థితిని కోల్పోవుట.
- ) పిడుదులు/గోమారులు లేదా ఎక్సోపారసైట్లు సంక్రమింపజీసే వ్యాధి పొందే అవకాశం పెరుగుతుంది

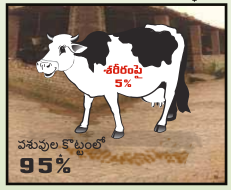
వశువులకు సౌకే పిడుదులు/గోమారులు, ఈగలు, పేలు తదితర వాటిని **బ్యుటాక్స్ వెట్ (Bu**tox<sup>®</sup> Vet) చంపుతుంది మరియు నియం(తిస్తుంది:

- ఎక్బోపారసైట్ ఇస్ఫెక్షన్ నుంచి తక్షణం ఉపశమనం కల్పిస్తుంది.
- చూడి మరియు పాలిచ్చే వశువులకు సురక్షితమైనది.
- ) మంచి ఫలితం కోసం 15 రోజుల తరువాత తిరిగిచేయండి.





లభ్యత: 5 మి.లీ, 15 మి.లీ, 50 మి.లీ, 250 మి.లీ మరియు 1 లీటర్ సాధారణంగా పిడుదులు/గోమారులు ఉండు స్థలాలు



మోతాదు:

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

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

పిల్లలకు అందుబాటులో లేకుండా ఉంచండి \* Just for representation purpose

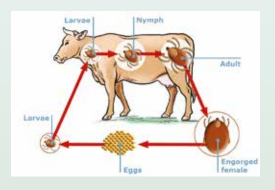




**Taktic**<sup>®</sup>

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

- 🕨 ఎక్టోపారసైట్ ఇస్పెక్షన్ 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 అప్లై 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









15 ສາ.ຢື

ຣດ ສາ.ຢື

ຂຣດ ສາ.ອື

విత్[డాయల్ వ్యవధి: మాంసం: ఆవు మరియు మేకకు 1 రోజు మరియు పంది మరియు గొగరెలకు 7 రోజులు పాలు: 4 పాలు / 2 రోజులు

పిల్లలకు అందుబాటులో లేకుండా ఉంచండి



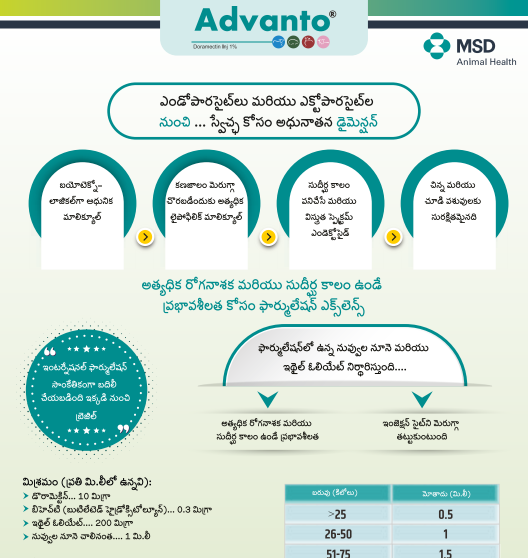


ఎండో పారసైట్లు మరియు ఎక్టో పారసైట్ల నుంచి ... స్వేచ్ఛ కోసం అధునాతన డైమెన్షన్





20 మి.లీ మరియు 50 మి.లీ వయల్స్లలో లభిస్తోంది.



#### లక్షణాలు:

- గ్యాస్టోఇంటెస్టినల్ (పెద్దవి మరియు 4వ దశ లార్వా) మరియు పల్మొనరి పరాన్నజీపులు
- > పిడుదులు/గో మారులు (సింగిల్ హోస్ట్), మైయాసిస్ (క్రిములు), ఈగల లార్వా, పేలు మరియు నల్లి నియంత్రణ మరియు చికిత్స.

### మోతాదు మరియు అడ్మిని గ్టేషన్:

- > వశువులు, గొరై మరియు మేక: 50 కిలోల శరీరం బరువుకు 1 మి.లీ చర్మము లేదా కండ (IM) మార్గం ద్వారా
- > పంది: 33 కిలోల శరీరం బరువుకు 1 మి.లీ కండ (IM) మార్గం ద్వారా

#### విత్(డాయల్ వ్యవధి పాలు: 7 రోజులు, మాంసం: గొడ్డు మాంసం, గొద్రె మరియు మేక, పంది మాంసం: 28 రోజులు



20 మి.లీ మరియు 50 మి.లీ వయల్స్లలో లభిస్తోంది





### థెయిలెరియోసిస్లో అత్యుత్తమ ఫలితం కోసం అత్యుత్తమ పరిష్కారం

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



- థెయిలెరియావర్వ, టి. వర్వ బోవిస్, టి. వర్వ లారెన్సేయి, టి–అన్నులాట, టి. ముటన్స్ మరియు టి. ఓరియెంటాలిస్పై ప్రభావవంతపైనది.
- సీరోలాజికల్ సర్వేల (పకారం హిమాలయ వర్వత (పాంతాల్లో మినహా, భారతదేశ వ్యాప్తంగా 30–60% (కాస్ (బీడ్ పశువులకు టి.అన్నులాట పైరోప్లాజమ్కి యాంటీబాడీలకు పాజిటివ్ ఉంది
- 🕨 అత్యధికంగా గురయ్యేవి–
  - ఇతర దేశాల నుండి వచ్చిన స్వచ్చమైన జాతి పశువులు
  - సంకర జాతి పశువులు
  - పశువులు మరియు గెదెల యొక్క పాడి జాతి పశువులు
  - అన్ని రకాల జాతుల దూడలు
- కనీసం 7 రోజుల పాటు రక్తంలో స్థిరంగా ఉండే స్కిజోంట్–ఇన్హిబిటరి గాఢతలు

#### నిర్మలమైన రూబీ ఎగ్రని ఇంజెక్టబుల్ ద్రావణం

### మిశ్రమ ఇస్పెక్షన్ లకు చికిత్స చేసేందుకు ఇతర యాంటీ[పోటోజోవల్స్]కి అనుగుణ్యమైనది

అన్ని రూపాల థెయిలెరియోసిస్కి చికిత్స చేస్తుంది స్కిజోంట్స్ మరియు పైరోప్లాజమ్స్పే క్రియాశీలంగా పెరుగుతుంది ఇంకుబేషన్ వ్యవధిలో |పభావవంతమైనది (మెటాఫిలాక్సిస్)

రూమినంట్స్: అన్ని వయస్సు గ్రూపులకు:

- వశువులు, గేదే, గొగరె, మేక మరియు ఒంటె
- సాధారణంగా వేసవిలో ఎక్కువగా ఉంటుంది, పినుజుల ఇస్పెక్షన్ పెరిగే వర్షా కాలానికి ముందు.

**షతి మి.లీల్లో ఉన్నవి:** బుపార్వాక్వోస్ 50 మిగ్రా

**మోతాదు మరియు అడ్మిని స్టేషన్:** ప్రతి కిలోకు 2.5 మిగ్రా లేదా ప్రతి 20 కిలోల శరీరం బరువుకు 1 మి.లీని ఐఎం ద్వారా ఇవ్వాలి త్మీప కేసుల్తో తొలి ఇంజెక్షన్ తరువాత 48–72 గంటల లోపు తిరిగి చికిత్స చేయాలి.

విత్[డాయల్ వ్యవధి పాలు: 48 గంటలు మాంసం: 42 రోజులు

# Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU



#### హిమోప్రోటోజోవా వ్యాధులు: తరచుగా బ్యాక్టీరియల్ ఇస్పెక్షన్లతో కూడివుంటాయి.



బెబెసియోసిస్:

- ) బెబెసియోసిస్ అనేది జీనస్ బెబిసియా యొక్క ఎగ్ర రక్త కణాలలో ఉండే ప్రాటోజోవా (ఏక కణ సూక్ష్మజీవుల) పరాన్నజీవుల వల్ల కలిగే వ్యాధి.
- ) పరాన్నజీఫులు ఎర్ర రక్త కణాల లోనికి చొచ్చుకుపోయి వాటిని నాశనం చేసి, జ్వరం, రక్తహీనత మరియు హిమోగ్లోబినూరియా కలిగిస్తుంది.
- టిక్ ఫీవర్, రెడ్ ఫీవర్ అని కూడా అంటారు.

#### టాన్ఫ్ మిషన్:

- ) బెబెసియోసిస్ అనేది పిడుదులు/గోమారులు వల్ల కలిగే వ్యాధి.
- 🕨 బూఫిలుస్ ఎస్పిపి (వెక్టర్లలు) పిడుదులు/గోమారుల ద్వారా సంక్రమిస్తుంది

# Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU

బెరెనిల్ అనేది వశువులలో సంక్రమించే బెబెసియోసిస్, టైపానోసోమియాసిస్కి మరియు మిశ్రమ హెమోపోటోజోవా ఇన్ఫెక్షన్ల యొక్క మిశ్రమ ఇన్ఫెక్షన్లకు చికిత్స చేసేందుకు కీమోథిరపియాటిక్ ఏజెంట్.

హెమోప్రాటోజావా వ్యాథులకు చికిత్ప చేసేందుకు అంతర్జాతీయంగా నమ్మకమైన పరిష్కారం



# Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU

ఫార్ములేషన్లో మేటి

తగ్గిస్తుంది, రికవరిని పెంచుతుంది సత్వరం చర్య చూపిస్తుంది





# తయారీలో మేటి 7 నాణ్యత పరీక్షలు చేయడం జరుగుతుంది

ఫెనాజ్ న్ గల బలమైన ఫార్ములేషన్, ఇది లక్షణాలను

- 🕨 |పతి వయల్ని విడుదల చేయడానికి ముందు

- నమ్మకమైన (ప్రపంచ వ్యాప్త (శేష్ఠత గల
- 🕨 ప్రాక్టీషనర్స్ చే విశ్వాసం పొందిన డైమినాజీన్ యొక్క నం. 1 అంతర్పాతీయ బ్రాండ్

### ్రటైపానో సోమియాసిస్ మరియు బెబెసియోసిస్కి ప్రభావవంతంగా చికిత్ప చేసేందుకు నమ్మకమైన బ్రాండ్



బెబెసియోసిస్



<sub>|</sub>టిపానో సోమియాసిస్

#### లక్షణాలు:

- తెలియని కారణాలతో వచ్చే జ్వరం
- బెబెసియోసిస్ మరియు । టైపాన్ సామియాసిస్
- మిశ్రమ ప్రాటోజోవల్ ఇస్పెక్షన్లు
- 🕨 థెయిలెరియోసిస్

#### మిశమం:

ట్రతి మి.లీలో ఉన్నవి:

- ) డైమినాజైన్ అసెటురేట్...... 70 మిగ్రా
- ) ఫెనాజోన్ బిపి..... 375 మిగ్రా
- ) వాటర్ ఫర్ ఇంజెక్షన్ IP...... Q.S

### మోతాదు మరియు అడ్మిని<sub>1</sub>స్టేషన్:

- 🕨 బబేసియోస్–వ్రతి 100 కిలోల శరీరం బరువుకు 5 మి.లీ
- 🕨 ఇచైపానో సోమియాసిస్–వ్రతి 100 కిలోల శరీరం బరువుకు 10 మి.లీని లోతు ఐఎం మార్గం ద్వారా ఇవ్వడానికి ప్రాధాన్యమివ్వాలి



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

విత్[డాయల్ వ్యవధి పాలు: 3 రోజులు మాంసం: 20 రోజులు



# పరాన్నజీవుల చికిత్స కోసం

## అంతర్గత పరాన్నజీవులకు



# బాహ్బా పరాన్నజీవులకు



# అంతర్గత మరియు బాహృ పరాన్మజీవులకు



# హెమో (పోటరేజరేవా కరేసం









# పౌదుగుకు సమ్(గ సంరక్షణ కేశేసం (పత్యేకమైనవి

# ఇంజెక్టణుల్ యాంటీ–ఇన్ఫెక్టివ్స్





# చను మొనలలోకి ఇచ్చు యాంటీ–ఇన్ఫెక్టివ్స్





# అధునాతన యాంటీ–ఇన్ఫోమేటరి









# The Science of Healthier Animals<sup>™</sup>



#### మరిన్ని వివరాలకు సంప్రదించండి

**ఇంటర్వెట్ ఇండియా ,పైవేట్ లెమిటెడ్ ఎంఎస్డి ఎనెమిల్ హిల్త్** 6వ అంతస్తు, టవర్ 5, వరల్డ్ టిడ్ సెంటర్, నర్వే నం. 1, ఖరాడి, ఫుణి – 411014, మహారాష్ట్ర, ఇండియా, ఫోన్ నం. +91 20 66294700/01



# **The Science of Healthier Animals**





ਪਰਜੀਵੀਂ ਨਿਯੰਤਰਣ ਬਿਹਤਰ ਨਿਯੰਤਰਣ – ਜਿਆਦਾ ਲਾਭ



ਲੇਵੇ ਦੀ ਸਿਹਤ ਹਰ ਬੂੰਦ ਵਿੱਚ ਗੁਣਵੱਤਾ











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



ਇੱਕ ਗਰਭ ਧਾਰਨ ਮਿਸ ਹੋਣ ਦੇ ਨੁਕਸਾਨ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਘੱਟੇ–ਘੱਟ 16000\*/– ਰੁਪਏ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ।

\*ਦੁੱਧ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਲਾਗਤ ਦੇ ਨੁਕਸਾਨ ਕਾਰਨ ਹੋਇਆ ਨੁਕਸਾਨ



**Panacur**<sup>®</sup>Vet



MSD Animal Health

ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ: 150 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ ਗੋਲੀ, 1.5 ਗ੍ਰਾਮ ਬੋਲਸ, 3 ਗ੍ਰਾਮ ਬੋਲਸ

ਵੱਛੇ ਦੇ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ ਕਢਵਾਉਣ ਦੀ ਮਿਆਦ:

<u>ੀ</u>ਨਾਕੁਰ ਗੋਲੀ ਦੀ <mark>ਉ</mark>ਰਾਕ

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

# **Tolzan®F VET**



### ਜੇਕਰ ਤੁਹਾਡਾ ਜਾਨਵਰ ਛੱਪੜ ਜਾਂ ਨਦੀ 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<sup>®</sup>ਐਫ਼ 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।

ਪਸੂ ਦੇ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ (ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ)	ਖੁਰਾਕ (ਮਿ.ਲੀ.)
300	90
ਭੇਡ ਅਤੇ ਬੱਕਰੀ ਦੇ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ (ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ)	ਖੁਰਾਕ (ਮਿ.ਲੀ.)
15 ਤੱਕ	7
30	13
40	18
50	22

#### ਖੁਰਾਕ: ਗਾਂ ਅਤੇ ਮੱਝ

ੋਟੋਲਜ਼ਨ<sup>®</sup> ਐਫ਼ ਵੇਟ – 120 ਮਿ.ਲੀ. ਪ੍ਰਤੀ 400 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਸ਼ਰੀਰ ਦੇ ਭਾਰ ਦੇ



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



ਪੇਸਕਾਰੀ: 90 ਮਿ.ਲੀ.. ਅਤੇ 1 ਲੀਟਰ ਦੀ ਬੋਤਲ

# Tolzan<sup>®</sup> Plus-L VET



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



- 🕨 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।



ਗੁਣ:

- 🕨 ਲੀਵਰ ਦੇ ਫਲੂਕ ਅਤੇ ਗੋਲ ਕੀੜਿਆਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ।
- 🕨 ਵੱਡੇ ਅਤੇ ਆਪਰੀਪਕਵ ਰੁਮੇਨ ਫਲੁਕ ਨੂੰ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰਦਾ ਹੈ।
- ਮੋਨੇਜ਼ੀਆ ਐਸਪੀਪੀ ਦੇ ਟੇਪਵਰਮ ਦੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਨੂੰ ਹਟਾਉਣ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ।
- 🕨 ਵੱਡੇ ਅਤੇ 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, ਜੂਆਂ ਅਤੇ ਮਾਇਟਸ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਨਿਯੰਤਰਣ ਲਈ ਟੌਪੀਕਲ ਐਕਰੀਸਾਈਡਸ 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 ਹੀਮੋਪ੍ਰੋਟੋਜੋਆਨ ਰੋਗ ਫੈਲਣ ਦਾ ਖ਼ਤਰਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਐਕਟੋ ਪੈਰਾਸਾਈਟ 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 ਐਕਟੋਪੈਰਾਸਾਈਟਸ ਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਸਾਰਿਤ ਬਿਮਾਰੀ ਹੋਣ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਵੱਧ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਬੁਟੋਕਸ <sup>®</sup> ਵੇਟ ਜਾਨਵਰ ਦੇ ਕੀੜੇ, ਪਿੱਸੂ, ਜੂਆਂ ਆਦਿ ਨੂੰ 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।





ਲਾਲ ਟੋਪੀ



ਹਰਾ ਫੁੱਲ



ਕਿੳਆਰ ਕੋਡ

ਉਪਲਬਧਤਾ:

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

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।

ਬੱਚਿਆਂ ਦੀ ਪਹੁੰਚ ਤੋਂ ਦੂਰ ਰੱਖੋ \* Just for representation purpose

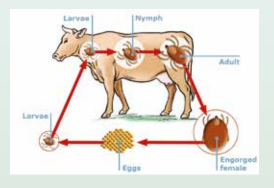


# ਟੈਕਟਿਕ<sup>®</sup> 12.5% ਈ.ਸੀ.

**Taktic**<sup>®</sup>

# ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੇ ਕੀੜੇ, ਪਿੱਸੂ, ਜੂਆਂ, ਘੁੰਨ ਆਦਿ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸਾਲੀ 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 ਜਿ.ਲੀ., 15 ਜਿ.ਲੀ., 50 ਜਿ.ਲੀ. ਅਤੇ 250 ਜਿ.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





ਐੱਡੋਪੈਰਾਸਾਈਟਸ ਅਤੇ ਐਕਟੋਪੈਰਾਸਾਈਟਸ ਤੋਂ ਆਜ਼ਾਦੀ ਲਈ ਉੱਨਤ ਮਾਪ





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



ਸੰਰਚਨਾ (ਹਰੇਕ ਮਿ.ਲੀ. ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਦਿੱਤਾ ਸਾਮਲ ਹੈ):

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

#### ਸੰਕੇਤ:

- ਗੈਸਟਰੋਇੰਟੇਸਟਾਈਨਲ (ਬਾਲਗ ਅਤੇ ਚੋਥੇ ਪੜਾਅ ਦੇ ਲਾਰਵੇ) ਅਤੇ ਪਲਮਨਰੀ ਪਰਜੀਵੀਆਂ ਦਾ ਇਲਾਜ ਅਤੇ ਨਿਯੰਤਰਣ
- > ਚਿੱਚੜਾਂ (ਸਿੰਗਲ ਹੋਸਟ), ਮਾਈਆਸਿਸ (ਕੀੜੇ), ਉੱਡਣ ਵਾਲੇ ਲਾਰਵਾ, ਜੂਆਂ ਅਤੇ ਪਿੱਸੂ 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

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

ਭਾਰ (ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ)	ਖੁਰਾਕ (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





### ਥੀਲੀਰੀਓਸਿਸ 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।



- ਬੀਲੇਰੀਆਪਰਵਾ ਪਰਵਾ, ਟੀ. ਪਰਵਾ ਬੋਵਿਸ, ਟੀ. ਪਰਵਾ ਲਾਰੈਂਸੀ, ਟੀ. ਐਨੁਲਾਟਾ, ਟੀ. ਮਿਉਟਨਸ 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 ਐਂਟੀਬਾਡੀਜ਼ ਲਈ ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਹੈ।
- ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਸੰਵੇਦਨਸ਼ੀਲ–
  - ਸ਼ੁੱਧ ਨਸਲ ਦੇ ਵਿਦੇਸੀ ਪਸ਼ੂ
  - ਕਰਾਸਬ੍ਰੇਡ ਪਸ਼ੂ
  - ਪਸ਼ੂਆਂ ਅਤੇ ਮੱਝਾਂ ਦੀਆਂ ਡੇਅਰੀ ਨਸਲਾਂ
  - ਸਾਰੀਆਂ ਨਸਲਾਂ ਦੇ ਵੱਛੇ
- ਸਥਾਈ ਸਾਇਜ਼ੋਂਟ–ਰੋਧਕ ਖੂਨ ਦੇ ਪਲਾਜ਼ਮਾ ਵਿੱਚ ਮਾਤਰਾ ਘੱਟੋ–ਘੱਟ 7 ਦਿਨਾਂ ਲਈ

#### ਸਾਫ਼ ਰੂਬੀ ਲਾਲ ਇੰਜੈਕਟੇਬਲ ਘੋਲ

ਮਿਸ਼ਰਤ ਸੰਕ੍ਰਮਣ ਦੇ ਇਲਾਜ ਲਈ ਹੋਰ ਐਂਟੀਪ੍ਰੋਟੋਜ਼ੋਲ ਨਾਲ ਅਨੁਕੂਲ

ਥੀਲੀਰੀਓਸਿਸ ਦੇ ਸਾਰੇ ਰੂਪਾਂ ਦਾ ਇਲਾਜ ਕਰਦਾ ਹੈ ਸਾਇਜ਼ੋਂਟ ਅਤੇ ਪਾਈਰੋਪਲਾਸਮ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਕਿਰਿਆਸ਼ੀਲ ਇਨਕਿਊਬੇਸ਼ਨ ਪੀਰੀਅਡ (ਮੈਟਾਫਾਈਲੈਕਸਿਸ) ਦੌਰਾਨ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ

ਰਿਊਮਿਨੈਂਟਸ: ਸਾਰੇ ਉਮਰ ਸਮੂਹ:

- ਪਸ਼ੂ, ਮੱਝ, ਭੇਡ, ਬੱਕਰੀ ਅਤੇ ਉਠ
- ਆੰਮ 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

## Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU



### ਹੀਮੋਪ੍ਰੋਟੋਜੋਆਨ ਰੋਗ: ਅਕਸਰ ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਦੀ ਲਾਗ ਨਾਲ ਉਲਝਣ ਹੁੰਦੀ ਹੈ



ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ:

- ) ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ ਇੱਕ ਬਿਮਾਰੀ ਹੈ ਜੋ ਬੇਬੇਸੀਆ ਜੀਨਸ ਦੇ ਇੰਟਰਾ-ਏਰੀਥਰੋਸਾਈਟਿਕ ਪ੍ਰੋਟੋਜ਼ੋਆਨ 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

- ਸ਼ੇਬੇਸੀਓਸਿਸ ਇੱਕ ਚਿੱਚੜ ਤੋਂ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਬਿਮਾਰੀ ਹੈ
- ) ਬੁਫਿਲਸ ਜਾਤਿ ਦੇ ਟਿੱਕਸ ਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਸਾਰਿਤ (ਵੈਕਟਰ)

# ਬੇਰੇਨਿਲ<sup>°</sup> ਵੇਟ 7% ਆਰਟੀਯੁ

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

ਹੀਮੋਪ੍ਰੋਟੋਜੋਆਨ ਰੋਗਾਂ ਦੇ ਇਲਾਜ ਲਈ ਵਿਸਵ ਪੱਧਰ ਤੇ ਭਰੋਸੇਯੋਗ ਘੋਲ



# Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU





ਸੂਤਰੀਕਰਣ ਉੱਤਮਤਾ

- ਫੇਨਾਜ਼ੋਨ ਦੇ ਨਾਲ ਮਜ਼ਬੂਤ ਸੂਤਰੀਕਰਣ ਜੋ ਲੱਛਣਾਂ ਨੂੰ ਘਟਾਉਂਦੀ ਹੈ,
- ਰਿਕਵਰੀ ਨੂੰ ਵਧਾਉਂਦੀ ਹੈ

- ਕਾਰਵਾਈ ਦੀ ਤੇਜ਼ ਸ਼ੁਰੂਆਤ

ਨਿਰਮਾਣ ਉੱਤਮਤਾ

- ) ਬਾਜ਼ਾਰ ਵਿੱਚ ਆਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹਰੇਕ ਸ਼ੀਸ਼ੀ ਦੇ ਅਧੀਨ
  - 7 ਗੁਣਵੱਤਾ ਜਾੰਚ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ

ਭਰੋਸੇਯੋਗ ਗਲੋਬਲ ਉੱਤਮਤਾ

🕨 ਪ੍ਰੈਕਟੀਸ਼ਨਰਾਂ ਦੁਆਰਾ ਭਰੋਸੇਮੰਦ ਡਿਮੀਨਾਜ਼ੀਨ ਦਾ ਗਲੋਬਲ ਨੰਬਰ 1 ਬ੍ਰਾਂਡ

### ਟ੍ਰਾਈਪੈਨੋਸੋਮਿਆਸਿਸ ਅਤੇ ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵਸਾਲੀ ਇਲਾਜ ਲਈ ਭਰੋਸੇਯੋਗ ਬ੍ਰਾਂਡ



ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ



**ਟਾਈਪੈਨੋਸੋਮਿਆਸਿਸ** 

#### ਸੰਕੇਤ:

- ) ਅਪਹਿਚਾਣਿਆ ਬਖ਼ਾਰ
- ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ ਅਤੇ ਟਾਈਪੈਨੋਸੋਮਿਆਸਿਸ
- ਮਿਸ਼ਰਤ ਪ੍ਰੋਟੋਜ਼ੋਅਲ ਲਾਗ
- ਬੀਲੀਰੀਓਸਿਸ

#### ਸੰਰਚਨਾ:

ਹਰੇਕ ਮਿ.ਲੀ. ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ:

- ) ਡਿਮਿਨਾਜ਼ੀਨ ਐਸੀਚਰੇਟ ..... 70 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ
- ) ਫੇਨਾਜ਼ੋਨ ਬੀ.ਪੀ...... 375 ਮਿਲੀਗ੍ਰਾਮ
- ) ਇੰਜੈਕਸ਼ਨ ਆਈ ਪੀ ਲਈ ਪਾਣੀ ......ਕਿਉ.ਐਸ.

#### ਦੇਣ ਦੀ ਵਿਧੀ:

- ) ਬੇਬੇਸੀਓਸਿਸ 5 ਮਿ.ਲੀ. ਪ੍ਰਤੀ 100 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ
- ) ਟ੍ਰਾਈਪੈਨੋਸੋਮਿਆਸਿਸ 10 ਮਿ.ਲੀ. ਪ੍ਰਤੀ 100 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਸ਼ਰੀਰ ਦਾ ਭਾਰ ਸੰਭਾਵੀ ਤੋਰ ਤੇ ਡੂੰਘਾ ਆਈਐਮ ਰੁਟ



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

ਕਢਵਾਉਣ ਦੀ ਮਿਆਦ ਦੱਧ: 3 ਦਿਨ ਮੀਟ: 20 ਦਿਨ



# ਪੈਰਾਸਾਈਟ ਦੇ ਇਲਾਜ ਲਈ

# ਅੰਦਰੂਨੀ ਪੈਰਾਸਾਈਟ ਲਈ



# ਬਾਹਰੀ ਪੈਰਾਸਾਈਟ ਲਈ



# ਅੰਦਰੂਨੀ ਅਤੇ ਬਾਹਰੀ ਪੈਰਾਸਾਈਟ ਲਈ



# ਹੀਮੋ ਪ੍ਰੋਟੋਜੋਆਨ ਲਈ









ਵਿਆਪਕ ਲੇਵੇ ਦੀ ਸਿਹਤ ਲਈ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ

# ਇੰਜੈਕਟੇਬਲ ਐਂਟੀ – ਸੰਕਰਮਿਤ



# ਅੰਤਰ–ਸੰਕਰਮਣ ਵਿਰੋਧੀ





# ਐਡਵਾਂਸਡ ਐਂਟੀ-ਇਨਫਲਾਮੇਟਰੀ





# ਡ੍ਰਾਈ ਕਾਓ ਥੇਰੈਪੀ





# The Science of Healthier Animals<sup>™</sup>

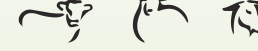


### ਹੋਰ ਵੇਰਵਿਆਂ ਲਈ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ:

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



# **The Science of Healthier Animals**







**Udder Health** Quality in Every Drop



Herd Health Creating Conditions for Lasting Growth

at **1800 257 2526** 

For Ruminant Health Support, Call





# **Minimize the Loss of Conception failure**



Loss of **One conception** means loss of min Rs. 16000<sup>\*</sup>/-

\* 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<sup>®</sup>vetkills all stages of Round and Tape worms.
- Improves the performance of Breeding Bull
- Panacur<sup>®</sup>vethas 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've Tolzan® Plus - LVET - Advanto)

#### 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



1 Month before calving



1 Month after calving



Panacur<sup>®</sup>Vet 1.5 gm



4 Month after calving





Panacur<sup>®</sup>vet Tablet 150 mg



**Presentation:** 150 mg Tablet, 1.5 gm Bolus, 3 gm Bolus

**Withdrawal Period :** Meat : 8 Days (Cattle, Buffalo, Horses), 14 Days (Sheep, Goat) Milk : 4 Days



Panacur<sup>®</sup>Vet 3 gm

# Tolzan<sup>®</sup>F VET



# 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<sup>®</sup>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<sup>®</sup> 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.

#### **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 posses 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<sup>®</sup> Vet Kills and controls animal Tick, Flea, Lice etc. :

Red cap

Green Flower

OR Code

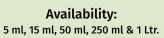
- Provides instant relief from ectoparasite infestation.
- For effective result repeat after 15 days.



#### **Common Place for Ticks**



**Dose & Administration : Topical** Mix 2 to 4 ml in one liter of water and apply evenly on the animal body.



Keep out of reach of children \* Just for representation purpose



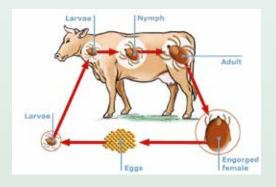
## Effectively Kills and controls animal Tick, Flea, Lice, Mite etc.

**Taktic**<sup>®</sup>

- 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.











<mark>250 m</mark>l

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





Advanced Dimension to Freedom ... from Endoparasites & Ectoparasites





Available in 20 ml & 50 ml vials



#### Composition (Each ml contains) :

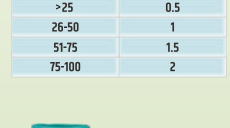
- > Doramectin ...10 mg
- > BHT (Butylated Hydroxytoluene) ....0.3 mg
- > Ethyl oleate......200 mg
- > Sesame Oil Q.S. to ...1 ml

#### **Indications**:

- Treatment and control of gastrointestinal (adults and 4<sup>th</sup> 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



Dose (ml)

Weight (kg)



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.



**Clear ruby red injectable solution** 

- 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, allover India, except in Himalayan regions.
- Highly susceptible-
  - Purebred exotic cattle
  - Crossbred cattle
  - Dairy breeds of cattle and buffalo
  - Calves of all breeds
- Persistant schizont-inhibitory concentrations in blood plasma for at least 7 days

## **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 jumbeled 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<sup>®</sup> 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**







## Berenil<sup>®</sup> VET 7% RTU





#### **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**





#### Indications :

- Pyrexia of Unkown 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. perferably deep IM route



Available in 20 ml, 30ml & 90ml

Withdrawal Period Milk: 3 Days Meat: 20 Days



## For effective control & management of parasites

## **For Internal Parasites**



## **For External Parasites**



## For Internal & External Parasites



## For Hemo Protozoan









# Specialities for Comprehensive Udder Care

# Injectable Anti – Infectives





# **Intramammary Anti-Infectives**



# **Advanced Anti-Inflammatory**





# **Dry Cow Therapy**





# The Science of Healthier Animals<sup>™</sup>



#### For more details contact

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