

## SCABATOX - 12,5% Amitraz

- Substante active: Amitraz
- Concentrat pentru tratamentul scabiei, demodeciei, miazelor cutanate si a ectoparazitozelor produse de capuse, paduchi
- Specii tinta: bovine, ovine, caprine, suine, caini
- Administrare: externa
- Ambalare: 100 ml, 1000 ml

### COMPOZITIE

1 ml concentrat emulsionabil contine:

Amitraz..... 125 mg

Excipienți:

Alchilbensensulfonat, Trietanolamină, Polisorbat 80, Xilen q.s.ad

..... 1 ml



### ACTIUNE FARMACOTERAPEUTICA

Amitrazul este un ectoparaziticid ce actioneaza prin inhibitia mono – aminooxidazei si prin blocarea transmiterii neuromusculare la nivelul parazitilor, conducand la detasarea si moartea acestora.

### SPECII TINTA

Bovine, ovine, caprine, suine, caini.

### INDICATII

Tratamentul scabiei, demodeciei, miazelor cutanate si a ectoparazitozelor produse de capuse, paduchi la bovine, ovine, caprine, suine si caini.

- **bovine**, in tratamentul scabiei produsa de: *Chorioptes spp.*, *Psoroptes spp.*, *Sarcoptes spp.*, a demodeciei produsa de *Demodex bovis*
- **ovine**, in tratamentul scabiei produsa de: *Psoroptes spp.*, *Sarcoptes spp.*
- **caprine** in tratamentul scabiei produsa de *Psoroptes spp.*, *Sarcoptes spp.*, a demodeciei produsa de *Demodex caprae*.
- **suine**, in tratamentul scabiei produsa de: *Sarcoptes spp.*
- **caini**, in tratamentul scabiei produsa de: *Sarcoptes spp.* si a demodeciei produsa de *Demodex canis*.

Produsul este indicat la speciile tinta in tratamentul infestatiilor cu:

- capuse: *Boophilus spp.*, *Amblyoma spp.*, *Dermacentor spp.*, *Hyalomma spp.*, *Rhipicephalus spp.*
- paduchi: *Damalinea spp.*, *Linognathus spp.*, *Haematopinus spp.*, *Solenopotes capillatus*, *Malophagus ovinus*.
- in tratamentul miazelor cutanate produse de *Lucilla spp.*, *Calliphora spp.* si *Phormia spp.*

### POSOLOGIE, CALE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

Solutia se prepara in momentul utilizarii.

La bovine, ovine, caprine, suine se vor efectua 2 tratamente la interval de 10 – 14 zile.

**Bovine:**

**Pulverizare:** 20 ml produs la 10 L apa ( o parte produs la 500 parti de apa);  
Pentru o bovina adulta sunt necesari minimum 2 litri de solutie.

**Suine:**

**Pulverizare:** 40 ml produs la 10 L apa ( o parte produs la 250 parti de apa).

**Ovine, caprine:**

**Imbaiere:**

**Baia initiala:** 1 L produs la 500 L apa;

Se calculeaza volumul baii, se umple cu apa curata, se adauga cantitatea necesara de produs (conform proportiei recomandate ) si se amesteca bine. Inaltimea solutiei in baie trebuie sa fie de 70 cm pentru tineret si de 90-100 cm pentru adulte. Se va avea grija la imbaiere ca tot corpul animalului sa fie cufundat in solutie, inclusiv capul animalului. Cand volumul de imbaiere a scazut cu 20%, se face reumplerea bazinului cu o solutie de completare. Solutia de completare se prepara din 1,5 L produs la 500 L apa proaspata. Nu este necesara indepartarea crustelor inainte de tratament;

Nu se refoloseste solutia de imbaiere.

**Caini:**

Se prepara o solutie proaspata din 1 ml produs si 500 ml apa, cu care se trateaza apoi, local, zonele afectate.

In functie de gradul de infestare, tratamentul se poate repeta saptamanal timp de 3 – 4 saptamani. Pentru reusita tratamentului si evitarea reinfestarii animalelor, este necesar sa se faca si deparazitarea adaposturilor cu o solutie obtinuta din 80 ml produs la 10 L de apa.

## **CONTRAINDICATII, PRECAUTII ŞI REACTII ADVERSE**

Produsul nu se administreaza la caini mai mici de 4 luni.

Mieii pot fi imbaiati in siguranta de la varsta de 3 luni. La animalele care alapteaza se spala bine ugerul dupa tratare. Nu se imbaiaza animalele epuizate, insetate, cu plagi deschise sau in primele 14 zile dupa tuns. Nu se fac imbaieri pe vreme umeda sau prea calda. Ocazional se pot produce reactii de sedare, letargie, voma, depresia sistemului nervos central, bradicardie si dispnee, reactii ce pot persista pana la 72 de ore (24 de ore este uzual). Daca simptomele persista, animalele trebuiesc spalate cu apa si sapun (nu se foloseste detergent).

Poate fi utilizat in perioada de gestatie si lactatie, cu exceptia oilor si caprelor care nu vor fi tratate prin imbaiere in ultima luna de gestatie si in perioada de lactatie.

Deoarece amitrazul are efect imunosupresiv nu se administreaza cu corticosteroizi si alte medicamente imunosupresoare (azathioprine, cyclophosphamide etc). Se va evita supradozarea. In cazul supradozarii pot aparea reactii de: ataxie, depresie, hiperglicemie si scaderea pulsului. Nu exista antidot specific. Tratamentul este simptomatic si de sustinere. Se monitorizeaza functiile respiratorii, cardiace si ale sistemului nervos central. Nu se va provoca voma. Nu se administreaza cu alte antiparazitare.

## **TIMP DE AŞTEPTARE**

**Carne si organe:** Bovine, caprine, ovine, suine- 28 zile

**Lapte:** Bovine, caprine, ovine- 7 zile

## **CONDITII DE PASTRARE**

A se pastra la temperatura mai mica de 25°C. A se feri de inghet. A se proteja de lumina, surse de caldura si foc. A se pastra in ambalajul original, bine inchis.

## **MOD DE PREZENTARE**

Flacoane cu 100 ml, 1000 ml concentrat emulsionabil.

**PRODUCATOR: S.C. PASTEUR – FILIALA FILIPEȘTI**

## **INDICATII SUPLIMENTARE ȘI PROCEDURA PENTRU TRATAMENTUL LA CAINI CU SCABATOX CONCENTRAT EMULSIONABIL**

### **INDICATII**

Produsul Scabatox 12,5% concentrat emulsionabil se folosește în tratamentul scabiei, demodectiei și a ectoparazitozelor produse de capuse și păduchi la câini (în tratamentul scabiei produsă de *Sarcoptes spp.* și a demodectiei produsă de *Demodex canis* și în tratamentul infestațiilor cu capuse, *Dermacentor spp.*, *Rhipicephalus spp.* și păduchi).

### **CONTRAINDICATII**

Produsul nu se administrează la câini mai mici de 4 luni. Nu se administrează în caz de hipersensibilitate la substanța activă sau la oricare dintre excipienți. Nu se administrează la câinii care suferă de diabet și nici la animalele gestante.

### **REACTII ADVERSE**

Ocazional se pot produce reacții de sedare, letargie, vomă, depresia sistemului nervos central, bradicardie și dispnee, reacții ce pot persista până la 72 de ore (24 de ore este uzual). Dacă simptomele persistă, animalele trebuie spălate cu apă și săpun (nu se folosește detergent).

Există posibilitatea apariției pruritului cutanat tranzitoriu, datorită reacției inflamatorii cauzată de moartea intradermică a parazitilor. Această reacție dispăre de regulă după 24-48 de ore posttratament.

Dacă observați reacții grave sau alte efecte care nu sunt menționate în acest prospect, vă rugăm informați medicul veterinar.

### **POSOLOGIE, CALE DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE**

Soluția se prepară în momentul utilizării.

Se tunde blana animalelor cu par mediu și lung, se spală blana cu un șampon delicat și se usucă apoi cu ajutorul unui prosop uscat.

Pentru fiecare animal se prepară o soluție proaspătă dintr-un 1 ml produs și 500 ml apă (1 flacon x 10 ml la 5 litri apă), cu care se umețează toată blana animalului. Nu se clătește și nu se șterge blana după aplicarea soluției. Uscarea animalului se face la aer sub supraveghere, pentru a evita înghețarea.

Se vor aplica 3 până la 6 tratamente la intervale de câte 14 zile, pentru demodectia generalizată. Este important să se continue tratamentul până când nu se vor mai depista paraziti viabili în raclajul recoltat de la nivelul dermului, după două aplicări succesive sau până când cele 6 aplicări vor fi finalizate. În cazurile cu evoluție severă sau în cazul câinilor care s-au reinfestat, se poate recurge la o a doua sau chiar o a treia serie de tratamente, aplicate la intervale de câte 14 zile. Întreruperea seriei de tratamente, nu va avea rezultatul clinic așteptat.

Pentru reușita tratamentului și evitarea reinfestării animalelor, este necesar să se facă și deparazitarea adaposturilor cu o soluție obținută din 80 ml produs la 10 L de apă.

### **TIMP DE AȘTEPTARE**

Nu este cazul.