

# BOLFO

## Sampon antiparazitare

### DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

Bolfo 1.1 mg/ml, șampon antiparazitar pentru câini

### COMPOZIȚIA CANTITATIVĂ ȘO CALITATIVĂ

Substanța activă:

Propoxur (2- isopropoxifenil-N-metilcarbamat) 1,1 mg/ml

### FORMA FARMACEUTICĂ

Șampon antiparazitar. Soluție de culoare galbenă

### PARTICULARITĂȚI CLINICE

Specii țintă: Câini

### Indicații pentru utilizare, cu specificarea speciilor țintă

În combaterea infestațiilor cu ectoparaziți la câini (purici, păduchi).

### Contraindicații:

A nu se utiliza la animalele bolnave (în special cele care au ocluzii ale tubului digestiv sau ale sistemului urinar, astm bronșic sau alte boli ale sistemului circulator sau ale plămânilor ) sau în convalescență. Acest produs medicinal veterinar nu va fi utilizat la:

- femele în lactație
- femele aflate în ultima parte a gestației
- cățele sub vârsta de 3 luni
- animalele cu leziuni întinse ale pielii
- la animalele care produc alimente pentru consum uman.

### Atenționări speciale pentru fiecare specie țintă

Nu există.

### Precauții speciale pentru utilizare

Acest produs este destinat pentru uz extern ca insecticid și nu va fi administrat intern. Precauții speciale pentru utilizare la animale

Acest produs medicinal veterinar este destinat pentru uz extern ca insecticid. A se evita contactul șamponului cu ochii animalelor. În cazul contactului accidental cu ochii se spală imediat cu multă apă.

### Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează veterinar la animale

În timpul tratamentului a se evita contactul direct cu pielea și ochii. A se purta mănuși de protecție. În cazul contactului accidental cu ochii și/sau pielea se spală imediat cu multă apă. Femeile gravide aflate în ultima treime a sarcinii nu vor manipula sau administra Bolfo șampon antiparazitar

### Reacții adverse (frecvență și gravitate)

Nu se cunosc

### Utilizare în perioada de gestație, lactație

Carbamații pot induce contracții ale musculaturii netede. Bolfo șampon antiparazitar nu se va utiliza la femeile aflate în ultima parte a gestației. Ca măsură de siguranță produsul nu va fi utilizat la femeile în lactație.

Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune A nu se utiliza acest produs în același timp cu alte insecticide

### Cantități de administrat și calea de administrare

Pentru aplicare pe blană.

Udați blana câinelui cu apă caldă până ce aceasta este complet udă. Cu atenție se va freca Bolfo șampon antiparazitar pe blana udă fără a se uita capul, gâtul și urechile. A se preveni contactul șamponului cu ochii. A se lăsa spuma pe blană pentru circa cinci minute apoi se va clăti cu apă caldă și se va usca blana. În caz de contact accidental cu ochii se spală imediat ochii cu apă. Bolfo șampon antiparazitar omoară puricii de pe animal imediat dar nu are efect remanent. Puricii nou eclozați din mediul înconjurător pot conduce la o reinfestare rapidă. Pentru a crește eficacitatea tratamentului este recomandat să fie tratat și locul de dormit al câinelui, locurile înconjurătoare ale acestui loc și zonele de repaus preferate de animal cu un insecticid sau cu un regulator de creștere al insectelor.

În caz de infestare cu purici toate animalele de companie din gospodărie vor fi tratate cu un insecticid aprobat pentru această utilizare..

### Supradozare (simptome, proceduri de urgență, antidoturi), după caz

În caz de ingestie accidentală pot apărea semne de intoxicație cu carbamați cum ar fi: salivare excesivă, contracția pupilelor, vomă sau diaree. În aceste cazuri consultați imediat medicul veterinar. Antidot: atropină sulfat.

### Timp de așteptare

Nu este cazul.

### PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE

Grupa farmacoterapeutică: Ectoparaziticide pentru uz topic, inclusiv insecticide, carbamați, codul veterinar ATC: QP53AE02

### Proprietăți farmacodinamice

Propoxurul (2-isopropoxifenil)(metilcarbamat) este o substanță · ectoparazitară derivat carbamic.

Modul de acțiune al propoxurului se realizează prin inhibarea colinesterazei, de unde rezultă o toxică de acetilcolină, neurotransmițător de la nivelul sinapselor colinergice ale nervilor.

Acesta determină paralizia și moartea paraziților. La mamifere toxicitate este scăzută. Când este utilizat, rltrect efectul asupra puricilor prezenți pe câini este imediat.

Articularități farmacocinetice Nu au fostevidențiate semne caracteristicd urma administrării sistemice a substanței active.

#### **PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE**

Lista excipienților Lista excipientilor:

- Trietanolamina alchil benzen sulfonat (Marlopn AT 50)
- Sodiu alchil benzen sulfonat (Marlon A 350)
- Acid oleic cu dietanolamina
- Acid citric anhidru
- Polietilen glicol 400 (Marcrogol 400)
- Parfum de feriga

#### **Incompatibilități**

Nu se cunosc.

#### **Perioadă de valabilitate**

Perioada de valabilitate a produsului medicinal veterinar așa cum este ambalat pentru vânzare: 5 ani.

Precauții speciale pentru depozitare A nu se păstra la temperatură mai mare de 30 °C. A nu se congela.

Natura și compoziția ambalajului primar Tub alb din plastic de 100 ml realizat din polietilenă de înaltă densitate și capac cu filet din polipropilenă de culoare albă. Tub alb din plastic de 250 ml realizat din polietilenă de înaltă densitate și capac din polipropilenă de culoare albă.

Precauții speciale pentru eliminarea produselor medicinale veterinare neutilizate și a deșeurilor provenite din utilizarea unor astfel de produse. Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale. Produsele medicinale veterinare neutilizate vor fi eliminate prin centrele de colectare a substanțelor chimice periculoase. Dacă vor fi eliminate împreună cu gunoiul menajer se va acorda atenție pentru a se preveni o utilizare necorespunzătoare a acestuia. Produsele medicinale veterinare nu vor fi eliminate cu apele reziduale sau în sistemele de canalizare. Propoxurul, substanța activă, este toxic pentru organismele acvatice. De aceea contaminarea apelor de suprafață cu Bolfo șampon antiparazitar trebuie să fie evitată.

#### **DEȚINĂTORUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

Bayer Animal Health GmbH D-51368 Leverkusen Germania