

## 1. DENOMINAZIONE DEL MEDICAMENTO VETERINARIO

Prevendog® S ad us. vet., collare per cani di taglia piccola

Prevendog® M ad us. vet., collare per cani di taglia media

Prevendog® L ad us. vet., collare per cani di taglia grande

## 2. COMPOSIZIONE QUALITATIVA E QUANTITATIVA

1 collare grigio contiene:

### Principio attivo:

	Lunghezza / peso	Deltametrina
Prevendog S per cani di taglia piccola	35 cm / 15,9 g	0,64 g
Prevendog M per cani di taglia media	60 cm / 26,4 g	1,06 g
Prevendog L per cani di taglia grande	75 cm / 32,6 g	1,30 g

### Eccipienti:

Per l'elenco completo degli eccipienti, vedere la rubrica 6.1.

## 3. FORMA FARMACEUTICA

Collare in plastica grigia, contenente un principio attivo, con fibbia a scatto integrata.

## 4. INFORMAZIONI CLINICHE

### 4.1 Specie di destinazione

Cani

### 4.2 Indicazioni per l'utilizzazione, specificando le specie di destinazione

Agente antiparassitario contro le infestazioni da pulci e zecche, per la prevenzione della leishmaniosi e per ridurre le punture di zanzare Culex.

Cane:

- Prevenzione dell'infestazione da pulci (*Ctenocephalides felis*) per 4 mesi,
- prevenzione dell'infestazioni da zecche (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*) per 6 mesi,

- prevenzione della suzione di sangue da parte del cosiddetto “moscerino della sabbia” (flebotomo = *Phlebotomus perniciosus*) per un periodo di 5 – 6 mesi (i flebotomi trasmettono gli agenti patogeni della leishmaniosi quando succhiano il sangue),
- prevenzione delle punture di zanzare Culex (*Culex pipiens pipiens*) per 6 mesi.

### **4.3 Controindicazioni**

Non utilizzare in cuccioli di età inferiore alle 7 settimane.

Non utilizzare in cani con lesioni cutanee estese.

Non utilizzare in cani di nota ipersensibilità ai piretroidi o a qualsiasi altro eccipiente.

#### ***Non utilizzare nei gatti***

La deltametrina è estremamente tossica per i gatti. Prevendog non deve essere usato sui gatti in nessun caso. Possono verificarsi sintomi di avvelenamento pericolosi per la vita, come forti crampi muscolari e disturbi motori, portando anche alla morte del gatto.

### **4.4 Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione**

Oltre a trattare i singoli animali, è consigliabile utilizzare prodotti antipulci adeguati nell'ambiente del cane. In rari casi, le zecche possono attaccarsi mentre il collare è indossato.

### **4.5 Precauzioni speciali per l'impiego**

#### Precauzioni speciali per l'impiego negli animali

Il contatto occasionale con l'acqua non pregiudica l'efficacia del collare, ma esso dovrebbe comunque essere tolto prima di ogni bagno poiché il principio attivo è tossico per i pesci ed altri organismi acquatici.

#### Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il medicamento veterinario agli animali

Evitare che i bambini piccoli tocchino il collare, ci giochino o lo mettano in bocca.

Dopo aver indossato il collare, le mani devono essere pulite con acqua fredda e sapone.

### **4.6 Effetti collaterali (frequenza e gravità)**

In rari casi, le reazioni di ipersensibilità possono provocare alterazioni cutanee locali, eritema, prurito e perdita di pelo. Molto raramente possono verificarsi sintomi neurologici come tremori e apatia. In questi casi, il collare deve essere rimosso. I sintomi si attenuano entro 48 ore. Se i sintomi persistono, occorre consultare un veterinario. Il trattamento sintomatico può essere effettuato con diazepam.

La frequenza degli effetti collaterali è definita usando le seguenti convenzioni:

- molto comune (più di 1 su 10 animali trattati manifesta effetti collaterali)
- comune (più di 1 ma meno di 10 animali su 100 animali trattati)
- non comune (più di 1 ma meno di 10 animali su 1000 animali trattati)
- rara (più di 1 ma meno di 10 su 10 000 animali trattati)
- molto rara (meno di 1 animale su 10 000 animali trattati, incluse le segnalazioni isolate).

Notificare a [vetvigilance@swissmedic.ch](mailto:vetvigilance@swissmedic.ch) l'insorgenza di effetti collaterali, in particolare quelli non elencati in questa rubrica.

#### **4.7 Impiego durante la gravidanza, l'allattamento o l'ovodeposizione**

Prevendog può essere utilizzato in cagne in gravidanza e in allattamento.

#### **4.8 Interazione con altri medicinali veterinari ed altre forme d'interazione**

Non utilizzare insieme ad altri ectoparassitari contenenti organofosfati.

#### **4.9 Posologia e via di somministrazione**

Per uso esterno.

Un collare per cane.

Il collare può essere utilizzato a partire dalle 7 settimane di età.

Il collare viene rimosso dal sacchetto di protezione sigillato, srotolato (1) e posizionato lasco intorno al collo del cane (2). Devono essere lasciate due dita di spazio tra il collare e il collo del cane (3). Far passare l'estremità attraverso la fibbia e tagliare l'eccesso a una distanza di almeno 5 cm (4).

Il collare sviluppa il suo effetto completo dopo una settimana e dovrebbe quindi essere applicato preferibilmente una settimana prima di una possibile infestazione degli animali.

Al cane deve essere impedito di nuotare per i primi 5 giorni dopo l'applicazione del collare.

Il collare rimane efficace per un periodo di 4 mesi (pulci) fino a 6 mesi (zecche, flebotomi, zanzare).



#### **4.10 Sovradosaggio (sintomi, procedure d'emergenza, antidoti) se necessario**

In caso di ingestione orale del collare da parte del cane, possono manifestarsi i seguenti sintomi: movimenti scoordinati, tremori, salivazione, vomito e rigidità degli arti posteriori. Questi sintomi si attenuano entro 48 ore. Se i sintomi persistono, occorre consultare un veterinario. Se necessario, si può ricorrere al diazepam per la terapia sintomatica.

#### **4.11 Tempo(i) di attesa**

Non pertinente.

### **5. PROPRIETÀ FARMACOLOGICHE**

Gruppo farmacoterapeutico: ectoparassitici, insetticidi e repellenti, piretrine e piretroidi

Codice ATCvet: QP53AC11

#### **5.1 Proprietà farmacodinamiche**

La deltametrina, il principio attivo di Prevendog, è un insetticida e acaricida appartenente al gruppo dei piretroidi sintetici. Viene assorbito dall'insetto per contatto o per bocca. Il meccanismo d'azione si basa su un aumento duraturo della permeabilità al sodio della membrana nervosa dell'insetto. Questo porta a un'ipereccitazione del parassita con conseguente paralisi ("knockdown effect"), tremore e morte.

#### **5.2 Informazioni farmacocinetiche**

La deltametrina viene rilasciata continuamente dal collare nel pelo e nella pellicola grassa della pelle. Dal sito di contatto diretto, il principio attivo si diffonde su tutta la superficie cutanea. L'assorbimento cutaneo della deltametrina è trascurabile se la pelle è intatta.

#### **5.3 Proprietà ambientali**

La deltametrina è tossica per i pesci e le api. Anche dopo l'uso, il collare non deve entrare nell'ambiente o nei corpi idrici.

## **6. INFORMAZIONI FARMACEUTICHE**

### **6.1 Elenco degli eccipienti**

Calcio stearato

Olio di soia, epossidato

Diisooctil adipato

Biossido di titanio (E 171)

Carbone attivo (E 153)

Trifenil fosfato

Stearate di calcio e zinco

Cloruro di polivinile

### **6.2 Incompatibilità principali**

Non pertinente.

### **6.3 Periodo di validità**

Periodo di validità del medicamento veterinario confezionato per la vendita: 30 mesi

### **6.4 Speciali precauzioni per la conservazione**

Tenere i medicinali fuori dalla portata dei bambini.

Non conservare a temperatura superiore a 30°C.

### **6.5 Natura e composizione del confezionamento primario**

Confezioni: 1 scatola pieghevole contiene 1 collare, confezionato in un sacchetto di plastica-alluminio.

### **6.6 Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicamento veterinario non utilizzato o dei materiali di rifiuto derivanti dal suo utilizzo**

I medicinali veterinari non utilizzati e i rifiuti derivati da tali medicinali veterinari devono essere smaltiti in conformità alle disposizioni di legge locali.

## **7. TITOLARE DELL'OMOLOGAZIONE**

Virbac (Switzerland) AG, 8152 Opfikon. Domicilio: Postfach 353, 8152 Glattbrugg

**8. NUMERO/I DI OMOLOGAZIONE**

Swissmedic 67'050 004 Prevendog S, 1 collare

Swissmedic 67'050 005 Prevendog M, 1 collare

Swissmedic 67'050 006 Prevendog L, 1 collare

Categoria di dispensazione D: dispensazione senza prescrizione previa consulenza specialistica

**9. DATA DELLA PRIMA OMOLOGAZIONE/DEL RINNOVO DELL'OMOLOGAZIONE**

Data della prima omologazione: 30.10.2019

Data dell'ultimo rinnovo: 06.06.2024

**10. STATO DELL'INFORMAZIONE**

13.08.2024

**DIVIETO DI VENDITA, DISPENSAZIONE E/O UTILIZZAZIONE**

Non pertinente.