

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/tabletka-na-odrobaczenie-dla-kota-ceva-cestal-plus-1-sztuka-op-zastepcze-p-4266.html>



## Tabletka na odrobaczenie dla kota Ceva Cestal Plus 1 sztuka (op. zastępcze)

Cena	<b>4,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>609059</b>
Kod producenta	<b>5909991394394</b>
Kod EAN	<b>5909991394394</b>

### Opis produktu

#### **CEVA Cestal Cat Flavour 1 tabletka**

Cestacat 20 mg / 230 mg

#### **POSTAĆ FARMACEUTYCZNA:**

Żółtawe, niepowlekane, płaskie tabletki z rowkami.

Tabletki można podzielić na połowy.

#### **Wskazania lecznicze dla poszczególnych docelowych gatunków zwierząt:**

leczenie inwazji wszystkich powszechnie występujących u kotów tasiemców i obłańców, w tym:

- glisty: *Toxocara caa*, *Taxascaris konina* (formy dojrzałe i niedojrzałe)
- tęgoryjce: *Ancylostoma tulnicformc*, *Ununaña xleniKi'f*
- tasiemce: *EchimtCocvus niulliocularis*, *Tacttia sftecies*, *ftipylidittm caninm* ( formy dojrzałe i niedojrzałe)

#### **Przeciwwskazania:**

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na substancje czynne lub na dowolną substancję pomocniczą.

#### **SKŁAD**

1 tabletka zawiera:

- Prazikwantel 20 mg
- Embonian pyrantelu 230 mg
- Laktoza
- Skrobia pszeniczna
- Powidon K 90
- Talk
- Magnezu stearynian

- 
- Karboksymetyloskrobia sodowa
  - Suszone drożdże
  - Aromat wątroby

### **Specjalne ostrzeżenia dla każdego z docelowych gatunków zwierząt:**

W celu zmniejszenia ryzyka reinwazji wszystkie zwierzęta utrzymywane razem powinny być poddawane leczeniu w jednym czasie.

Przy każdym odrobaczeniu należy starannie oczyścić miejsce bytowania zwierzęcia. Odchody zwierząt powinny być usuwane, np. zakopane lub wrzucone do specjalnego pojemnika na odpady.

Zbyt częste i długotrwałe stosowanie tego samego środka przez i w pasożytniczego może prowadzić do uodpornienia się pasożytów na substancję czynną.

W razie podejrzenia braku skuteczności należy zwrócić się do lekarza weterynarii, który może zlecić przeprowadzenie odpowiednich badań laboratoryjnych (test redukcji liczby jaj w kale).

Jeśli wyniki badania wskazują na występowanie oporności, należy zastosować środek przeciw pasożytniczy o innym mechanizmie działania.

Pchły są żywicielami pośrednimi jednego z powszechnie występujących tasiemców -*Dipylidium caninum*. Inwazja tasiemców będzie nawracała, jeśli nic zostanie przeprowadzone zwalczanie żywicieli pośrednich.

### **Specjalne środki ostrożności dotyczące stosowania u zwierząt:**

W przypadku zwierząt w złej kondycji (wychudzonych, osłabionych) zalecana jest konsultacja z lekarzem weterynarii, który oceni ich stan i zastosuje odpowiednią terapię.

W celu zapewnienia podania właściwej dawki, masa ciała zwierzęcia powinna być określona najdokładniej jak to tylko możliwe.

Specjalne środki ostrożności dla osób podających produkt leczniczy weterynaryjny. Po każdorazowym podaniu preparatu należy umyć ręce

Po przypadkowym połknięciu, należy niezwłocznie zwrócić się o pomoc lekarską oraz przedstawić lekarzowi ulotkę informacyjną lub opakowanie.

### **Stosowanie w ciąży, laktacji lub w okresie nieśności:**

Produkt może być stosowany w okresie ciąży.

Brak informacji na temat stosowania u kotek karmiących.

Do stosowania jedynie po dokonaniu przez lekarza weterynarii oceny bilansu korzyści i ryzyka wynikającego ze stosowania produktu.

### **Dawkowanie i droga(i) podawania:**

1 tabletkę na 4 kg m. c.

do 2 kg m.c. • 1/2 tabletki

2-4 kg m.c. 1 tabletkę

4-8 kg m.c. 2 tabletki

Nie stosować u kociąt poniżej 6 tygodnia życia.

Podanie doustne.

Tabletki należy podawać bezpośrednio do jamy ustnej lub po wymieszaniu z karmą.

Preparat może być stosowany bez względu na rodzaj diety i bez uprzedniej głodówki.

Przy odrobaczaniu profilaktycznym jednokrotne podanie jest wystarczające.

---

Z powodu istnienia ryzyka reinfekcji zwierzęta należy odrobaczać co 3 miesiące.

W przypadku długotrwałego stosowania produktu wskazane jest okresowe wykonywanie badania koproskopowego w celu oceny skuteczności leczenia.

Produkt należy do grupy środków przeciwpasożylniczych o szerokim spektrum działania. Produkt wykazuje wysoką aktywność wobec wszystkich powszechnie występujących u kotów tasiemców i obleńców, także wobec niektórych fonu niedojrzałych.