

Link do produktu: <https://www.swiat4lap.pl/alfavet-feligum-gingiva-120g-zapalenie-dziaseł-i-jamy-ustnej-kotow-i-malych-psow-p-4933.html>



## Alfavet FeliGum Gingiva 120g - zapalenie dziąseł i jamy ustnej kotów i małych psów

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| Cena         | <b>72,00 zł</b>      |
| Dostępność   | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki | <b>24 godziny</b>    |
| Kod EAN      | <b>4260215712099</b> |
| Producent    | <b>Alfavet</b>       |

### Opis produktu

Choroby dziąseł u kotów to częsty, a zarazem poważny problem zdrowotny. Koty często cierpią na zapalenie dziąseł (gingivitis) lub jamy us

tnej (stomatitis), choć potrafią doskonale ukrywać ból. Przyczyną bywa nagromadzony kamień nazębny i bakterie w jamie ustnej, ale także wirusy (np. kaliciwirus), zaburzenia autoimmunologiczne czy predyspozycje rasowe. Co więcej, stany zapalne mogą pojawić się nawet u młodych kotów w trakcie wymiany zębów – często są wtedy bagatelizowane. Nielezione zapalenie dziąseł skutkuje silnym bólem, przez który zwierzę je coraz mniej, traci na wadze i wycofuje się z aktywności. Z czasem może dochodzić do wypadania zębów oraz pogorszenia wyglądu sierści i samopoczucia pupila. Co gorsza, bakterie z chorej jamy ustnej mogą przedostawać się do krwiobiegu i uszkadzać tak ważne organy jak wątroba, serce czy nerki. Dlatego tak istotna jest ochrona dziąseł oraz szybkie reagowanie na pierwsze objawy – odpowiednie leczenie weterynaryjne oraz wsparcie specjalistycznymi preparatami mogą znacząco poprawić jakość życia kota.

### Wskazania do stosowania

- Nieprzyjemny zapach z pyszczka – uporczywy, intensywny odór z pyszczka często towarzyszy stanom zapalnym dziąseł i zębów. Jeśli Twój kot ma ciągle brzydki oddech, może to być sygnał choroby dziąseł.
- Zaczerwienione i opuchnięte dziąsła – zdrowe dziąsła mają bladoróżowy kolor. Intensywne zaczerwienienie, obrzęk lub krwawienie z dziąseł oznaczają stan zapalny, który wymaga wsparcia.
- Trudności przy jedzeniu – kot z bólem dziąseł może wolniej jeść, wypuszczać karmę z pyszczka, przekrzywiać głowę podczas żucia lub syczeć z bólu. Możesz zauważyć, że pupil grymasi przy misce lub ucieka podczas posiłku.
- Ślinienie się i ślady krwi – nadmierne ślinienie bywa oznaką bólu w jamie ustnej. W zaawansowanym zapaleniu dziąseł w ślinie mogą pojawić się również domieszki krwi.
- Spadek apetytu i chudnięcie – bolące dziąsła zniechęcają zwierzę do jedzenia, przez co kot je mniej lub odmawia pokarmu. Z czasem prowadzi to do utraty masy ciała i osłabienia organizmu.
- Okres po zabiegach dentystycznych – po czyszczeniu zębów dziąsła potrzebują regeneracji. Preparat wspomaga gojenie i działa przeciwzapalnie, pomagając utrzymać efekty leczenia.
- Bezzębne koty i małe psy – zwierzęta, które straciły zęby z powodu chorób przyzębia, nadal mogą odczuwać dyskomfort w jamie ustnej. Miękkie żelki FeliGum Gingiva można łatwo podać nawet bez gryzienia.

### Mechanizm działania

Po podaniu FeliGum Gingiva aktywne składniki preparatu stopniowo wchłaniają się i rozpoczynają działanie. Kwasy tłuszczowe omega-3 (EPA i DHA) z oleju rybiego wbudowują się w błony komórek w miejscach objętych stanem zapalnym, co pomaga zmniejszyć wytwarzanie substancji prozapalnych i łagodzi reakcję zapalną. Dodatkowo organizm wykorzystuje te kwasy do produkcji tzw. rezolwin – związków, które aktywnie wygaszają stan zapalny dziąseł. Równocześnie ekstrakt z kory wierzby dostarcza salicynę – naturalny prekursor kwasu salicylowego (aspiryny). W niewielkiej, bezpiecznej dla kota dawce działa on przeciwbólowo i przeciwzapalnie, zmniejszając obrzęk i ból dziąseł. W efekcie dochodzi do wyraźnego złagodzenia stanu zapalnego: dziąsła stają się mniej zaczerwienione i obrzmiałe, a zwierzę odczuwa mniejszy dyskomfort. Regularne podawanie preparatu wspiera proces gojenia się uszkodzonych tkanek jamy ustnej i poprawia samopoczucie pupila.

### Stosowanie, bezpieczeństwo i przechowywanie

---

## Dawkowanie:

1 miękki kasek (żelka) dziennie. Nie należy przekraczać tej dawki.

## Sposób podania:

Podawaj żelkę jak smakołyk – jest bardzo smaczna i miękka, więc zwierzę chętnie ją zjada nawet przy bólu dziąseł. Pamiętaj, aby zwierzę miało stały dostęp do świeżej wody pitnej podczas suplementacji.

## Zalecany czas stosowania:

Kuracja powinna trwać maksymalnie 6 tygodni. W razie potrzeby można stosować preparat dłużej – długotrwałe podawanie nie zaszkodzi zwierzęciu.

## Bezpieczeństwo:

Preparat jest bezpieczny i dobrze tolerowany. Nie przekraczaj zalecanej dawki, ponieważ koty są wrażliwe na nadmiar salicylanów.

## Przechowywanie:

Przechowuj w suchym miejscu, w temperaturze do 25°C. Po każdym użyciu szczelnie zamykaj opakowanie. Produkt zachowuje trwałość przez 24 miesiące od daty produkcji.

## Skład i kluczowe składniki czynne

Ekstrakt z kory wierzby – zawiera salicynę – naturalny prekursor kwasu salicylowego (aspiryny). Działa przeciwbólowo i przeciwzapalnie, redukując stan zapalny dziąseł.

Kwasy tłuszczowe omega-3 ([EPA i DHA](#)) – pozyskiwane z oleju rybiego. Wykazują działanie przeciwzapalne i wspomagają gojenie. Są wykorzystywane do syntezy rezolwin – związków, które przyspieszają wygaszenie stanu zapalnego.

Witamina E – naturalny przeciwutleniacz. Chroni komórki dziąseł przed uszkodzeniami oksydacyjnymi i wzmacnia miejscową odporność, ułatwiając regenerację dziąseł.

## Sposób działania

Kluczowe składniki FeliGum Gingiva działają komplementarnie, aby przywrócić zdrowie jamy ustnej zwierzęcia. Ekstrakt z kory wierzby szybko uśmierza ból i zmniejsza stan zapalny, dzięki czemu kot odczuwa ulgę. Kwasy omega-3 ([EPA/DHA](#)) działają w tle, regulując odpowiedź zapalną organizmu. Nie tylko łagodzą one stan zapalny dziąseł, ale także wspierają układ odpornościowy w zwalczaniu infekcji. Długotrwałe podawanie kwasów omega-3 przyspiesza regenerację uszkodzonych tkanek i może nawet ograniczyć konieczność stosowania silniejszych leków przeciwzapalnych (np. sterydów). Dodatek witaminy E chroni błony śluzowe przed uszkodzeniami i wspomaga ich odbudowę. Razem te składniki sprawiają, że dziąsła goją się sprawniej, zmniejsza się ryzyko nawrotów, a Twój pupil odzyskuje komfort i radość życia.