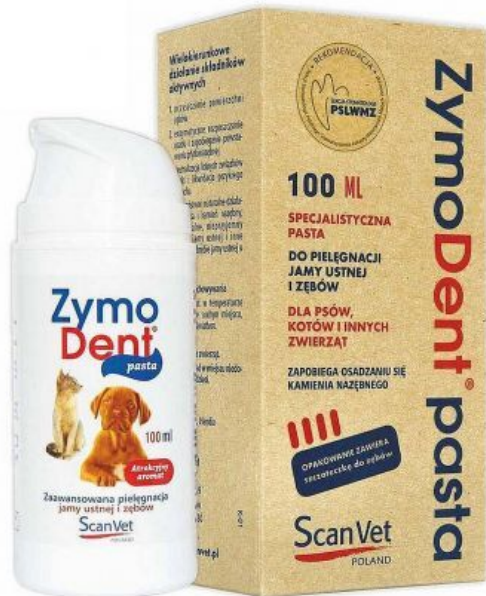


ZymoDent pasta do pielęgnacji jamy ustnej i zębów dla psów i kotów 100 ml

Cena: 59,42 pln



Opis słownikowy

Klasyfikacja	kosmetyki dla zwierząt
Marka Producent	SCANVET POLAND
Opakowanie	100 ml
Postać	pasta
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Charakterystyka Enzymatyczna pasta do pielęgnacji jamy ustnej i zębów dla psów, kotów i innych zwierząt. Skutecznie oczyszcza, neutralizuje przykry zapach i zapobiega powstawaniu kamienia nazębnego. Zawiera kompleks enzymów, łagodny środek abrazyjny i związki cynku. **Wskazania** ZymoDent stosuje się do codziennej pielęgnacji uzębienia i jamy ustnej. Kompozycja specjalistycznych składników zapewnia wielokierunkowe działanie - Oczyszczanie powierzchni zębów - Enzymatyczne rozpuszczanie osadu nazębnego - Zapobieganie powstawaniu płytki i kamienia nazębnego - Neutralizacja lotnych związków siarki (przyczyny nieświeżego oddechu) - Ograniczanie populacji szkodliwych bakterii w jamie ustnej i zapobieganie ich proliferacji - Wspomagająco w schorzeniach w obrębie jamy ustnej, takich jak stany zapalne dziąseł Regularne stosowanie sprzyja utrzymaniu zdrowego uzębienia u zwierząt. **Działanie** Obecność bakterii w jamie ustnej powoduje powstawanie płytki nazębnej, kamienia nazębnego, nieprzyjemnego zapachu z jamy ustnej oraz stanów zapalnych dziąseł. Składniki pasty ZymoDent skutecznie ograniczają populację bakterii w jamie ustnej, rozpuszczają płytkę nazębną, ograniczając w ten sposób ryzyko rozwoju poważniejszych problemów w obrębie jamy ustnej. Podstawą działania pasty jest specjalistyczny enzymatyczny kompleks, wykazujący wielokierunkowe działanie. Zawartość naturalnie występujących enzymów - laktoperoksydazy, laktoferyny, lizozymu i oksydazy glukozowej umożliwia rozpuszczenie osadu i likwidację drobnoustrojów, znacznie ograniczając ich obecność w jamie ustnej. Kompleks enzymatyczny zawarty w paście ZymoDent przypomina kombinację enzymów obronnych obecnych w ślinie. Pośrednie związki procesów peroksydacji i innych zachodzących reakcji enzymatycznych w obecności soli izotiocyanianowej wykazują silny efekt bakterioobójczy. Jednocześnie składniki te chronią szkliwo zapobiegając odkładaniu się płytki nazębnej, hamują enzymy wytwarzane przez Streptococcus mutans (jedna z bakterii tworzących biofilm na powierzchni zębów), likwidują nieprzyjemny zapach i poprawiają ogólny stan higieniczny jamy ustnej. Kolejnym ważnym składnikiem pasty jest delikatny środek abrazyjny na bazie krzemionki, który zapewnia łagodne, mechaniczne oczyszczanie zębów, nawet w przypadku braku szczotkowania. Istotna jest też zawartość jonów cynku, który wiąże lotne związki siarki odpowiedzialne za nieprzyjemny zapach. Dodatkowo działa on synergistycznie z enzymatycznym systemem peroksydazy jako katalizator wielu reakcji enzymatycznych. Wspomaga także gojenie i regenerację dziąseł. Działanie składników pasty wzajemnie się uzupełnia, zapewniając skuteczną higienę jamy ustnej i zębów u zwierząt. **Stosowanie** Pastę stosować regularnie, raz dziennie. Można używać do szczotkowania zębów przy użyciu dołączonej do opakowania szczoteczki – wówczas skuteczność pasty jest jeszcze lepsza. Jeśli szczotkowanie jest niemożliwe, wówczas wystarczy nałożyć pastę na powierzchnię zębów po obu stronach jamy ustnej, a specjalna konsystencja pasty umożliwi działanie składników enzymatycznych i łagodne oczyszczanie mechaniczne. W razie potrzeby przed rozpoczęciem stosowania pasty

należy skonsultować się z lekarzem weterynarii, gdyż może być konieczne usunięcie kamienia nazębnego w gabinecie weterynaryjnym. Pastę stosuje się w następującej ilości Koty i psy 20 kg – 3 porcje Zwierzęta > 100kg – 4 porcje 1 porcja = 1 naciśnięcie pompki dozownika W razie wątpliwości dotyczących stosowania pasty lub sposobu pielęgnacji jamy ustnej u zwierzęcia należy skontaktować się z lekarzem weterynarii.