

Mitä sanovat isäntä ja emäntä?



Karkeakarvainen mäyräkoira, 4 v, paino 11 kg.

"Jauheen haju arvelutti aluksi koiraa, eikä se suostunut syömään ruokaansa. Epäilykset loppuivat aikaan. Koiran hampaista irrotettiin vuosi sitten hammaskiveä, ja minulle kerrottiin, että sen hampaat olisivat jatkossakin ongelmallisia. Vein koirani äskettäin uuteen tarkistukseen, ja sain tietää, että sen hampaat näyttävät erittäin terveiltä. Hieno!" B. N.



Siimilainen, 14 v, paino 5 kg.

"Kissamme on jo saavuttanut rodulleen varsin korkean iän. Lemmikki kärsii hampaiden kiinnityskadosta, ja sen hengitys haisee erittäin pahalta, joten jauhekokeilu on ylittänyt odotuksemme. Hengityksen paha haju on hävinnyt kokonaan, ja todennäköisesti niin käy pian myös hammaskivelle." T. W.

Jackrussellinterrieri, 14 v.

"Meidän 14-vuotiaan jackrussellinterrierimme hengitys on ollut jo vuosia kamalan hajuinen. Runsaan viikon jälkeen pahanhajuinen hengitys on hävinnyt kokonaan. Tämä on helpotus meille kaikille varsinkin autolla liikuttaessa. Sama pätee nelivuotiaaseen Bonnie-koiraamme, joka on tanskandoggin ja vinttikoiran risteytys. Senkin hengitys alkoi haista, mutta haju on nyt hävinnyt kokonaan." I. L.



Tukkukauppiat:

Fed Pet Oy, Keskiruskonkatu 6, 33720 Tampere, Puh. (03) 357 8900, fedpet@fedpet.fi

Wipet Oy, Pitontie 116, 21630 Lielax, Puh. (02) 272 1130, info@wipet.fi

Oriola Oy, Orionintie 5, 02101 Espoo, Finland. Puh. 010 42 999

BIO DISTRA

- Caring for healthy pets -

Saatavilla eläinkaupoista • www.biodistra.com



Patent Pend. PCT/SE01/02083 oral preparation containing seaweed for reduction of plaque and calculus. PlaqueOff Animal[®] and D1070[™] are trademarks of Swedencare AB.

200609

ProDen **PlaqueOff**[®]
Animal

Terveemmät hampaat kissalle ja koiralle



- Irrottaa hammaskiveä
- Tekee ikenistä terveemmät
- Ehkäisee plakkia
- Raikastaa hengityksen

Saatavilla eläinkaupoista • www.biodistra.com

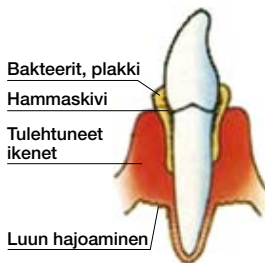
VIHDOINKIN – täysin luonnollinen ratkaisu parhaiden ystäviemme pahimpaan ongelmaan!



Monet kissan- ja koiranomistajat uskovat, että luonto huolehtii lemmikin suuhygieniasta, kunhan sille annetaan kovia keksejä, luita tai muuta pureskeltavaa. Tämä ei valitettavasti ole totta. Koirien ja kissojen suiden ylivoimaisesti yleisin ongelma on hammaskivi. Tutkimuksissa on selvinnyt, että jo kahden vuoden iässä 80 prosentilla koirista ja 70 prosentilla kissoista on merkkejä hammassairaudesta.

Pahanhajuinen hengitys

Koiran tai kissan pahanhajuisen hengityksen syynä voi olla plakki, hammaskivi tai niin paha ja pitkälle edennyt tulehdus hammasjuurissa ja leukaluussa, että lemmikin hampaat löystyvät ja irtoavat.



Hoitamaton hammas syvine taskuineen voi johtaa kiinnityskatoon. Vakavissa tapauksissa bakteerit voivat levitä ja vaikuttaa kehon tärkeisiin elimiin.

Noidankehä

Plakki on tahmea ja ohut bakteerien sekä ruuantähteiden kerrostuma, ja sitä muodostuu suussa jatkuvasti. Jos ensimmäiset pehmeät peitteet jäävät paikalleen, ne alkavat kovettua, ja syntyy hammaskiveä. Bakteerit viihtyvät hammaskivessä. Bakteerien myrkyt ärsyttävät kudoksia, ja hammasta ympäröivä luu katoaa. Syntynyt tasku syvenyy ajan myötä, jolloin noidankehä on syntynyt. Uusille bakteereille ja hammaskivelle muodostuu enemmän tilaa. Hampaan hoitamattomuus ja syvät taskut voivat johtaa kiinnityskatoon. Hampaiden huono kunto luo myös usein edellytyksiä muille tulehduksille.

Avuksi luonnon oma keino

Tunnetun uumajalaisen hammaslääkäriin ja tutkijan Sune Wiknerin upea löytö on osoittautunut toimivaksi hammaskiven, plakin ja pahanhajuisen hengityksen ehkäisyssä. Syljen koostumus voi auttaa plakkia ja hammaskiveä aiheuttavien bakteerien karkottamisessa. PlaqueOff Animal® on kansainvälisesti patentoitu luonnontuote,

joka ehkäisee hammaskiven ja plakin muodostumista hampaan pinnalle ja vähentää siten suuontelon bakteeripitoisuutta.

Ratkaisu on erikoislaatuinen merilevä

PlaqueOff Animal® -tuotteen vaikuttava aine on luonnossa kasvanut merilevä, jota sirotellaan jauheena koiran tai kissan ruokaan. Ainesosat siirtyvät ruuansulatuksessa vereen, ja ne tekevät syljen koostumuksesta sellaisen, että se kuohkeuttaa hammaskiveä ja ehkäisee uusien plakkikerrostumien kiinnittymisen. PlaqueOff Animal® sisältää luonnollista Algae D1070™ -merilevää, jonka koostumus on seuraava: polysakkarideja 52 %, mineraaleja ja hivenaineita 22 %, proteiineja, joissa kaikkia aminohappoja 6 %, kuituja 6 % ja omega-3-rasvahappoja 2 %. Tuotteeseen ei ole lisätty sokeria, säilöntäaineita tai väriaineita. Levä on ravinteikasta ja sisältää lisäksi kahtatoista tärkeää vitamiinia sekä kolmeatoista mineraalia ja hivenainetta. Siinä on myös runsaasti luonnollista jodia.

Testattu ensin ihmisillä

ProDen PlaqueOff®, jota tuhannet ihmiset Ruotsissa ja monissa maissa ovat käyttäneet vuosia, on PlaqueOff Animal® -tuotteen edeltäjä. Ihmisille tehdyt kliiniset kokeet ovat osoittaneet, että plakki vähenee jopa 88 prosenttia ja hammaskivi häviää kokonaan tai on niin kuohkeaa, että se on helppo irrottaa. Tutkimuksissa selvisi, että vaikutus on havaittavissa jo neljän viikon kuluttua ja se paranee säännöllisessä ja jatkuvassa käytössä (www.hammaskivi.com). Kerrankin tuote, joka testataan ensin ihmisillä.

Jauhetta sirotellaan ruokaan kerran päivässä. Pakkauksessa on annosmitta ja annosteluohje. 60 gramman pakkaus riittää kissalle tai pienelle koiralle noin vuodeksi, 10–25 kilon painoiselle koiralle kuudeksi kuukaudeksi ja yli 25 kilon painoiselle koiralle noin kolmeksi kuukaudeksi.



ProDen **PlaqueOff**
Animal

- Irrottaa hammaskiveä
- Ehkäisee plakkia
- Raikastaa hengityksen
- Tekee ikenistä terveemmät