

Restomyl® Supplemento

Migliora l'alito. Controlla placca e tartaro

Supporto nutrizionale per la salute del cavo orale del cane. Previene la formazione e l'adesione della placca sulla superficie dentaria, migliorando l'alito e rallentando la deposizione del tartaro.

Composizione

- Ascophyllum nodosum purificato (alga specificatamente selezionata).
- Privo di additivi, conservanti, zuccheri e glutine.
- Restomyl® Supplemento è un prodotto completamente naturale.
- Restomyl® Supplemento non contiene alcuna sostanza che maschera l'alito.



ALIMENTO COMPLEMENTARE PER CANI E GATTI.

| | $\overline{}$ | | | | | | | | | г |
|-----|---------------|---|---|-----|---|---|---|----|---|---|
| - 1 | | • | n | C 3 | • | _ | | _ | | г |
| - 1 | • | u | | | - | ~ | ш | 9) | ш | |

| Codice | Prodotto | Confezione |
|--------|-----------------------------|-----------------|
| 2076 | Restomyl® Supplemento Cane | Flaconcino 60 g |
| 2066 | Restomyl® Supplemento Gatto | Flaconcino 40 g |

Uso

A partire dalla comparsa dei denti definitivi, somministrare Restomyl[®] Supplemento, miscelato al cibo (secco o umido), alle quantitàquotidiane riportate in tabella. Da utilizzarsi quotidianamente per lunghi periodi. I risultati si manifestano generalmente a partire dalla 3ª settimana di utilizzo. Restomyl® Supplemento può essere somministrato alternato a Restomyl® Dentalcroc.

| Peso (kg) | Misurini per cane | Misurini per gatto | Durata di un flaconcino (cane/gatto) |
|-----------|-------------------|--------------------|--------------------------------------|
| 0-10 | 1/2 | 1 | 12 mesi / 4 mesi |
| 11-25 | 1 | - | 6 mesi / - |
| >25 | 2 | - | 3 mesi / - |

Proprietà

Se il tuo cane (o gatto) ha l'alito cattivo (tecnicamente si parla di alitosi), molto probabilmente soffre di un problema legato all'igiene orale. A differenza di altre misure per il controllo della placca, Restomyl[®] Supplemento agisce per via sistemica. Contiene infatti una particolare alga bruna (**Ascophyllum nodosum**), il cui uso è stato brevettato e i cui benefici sulla salute del cavo orale sono stati dimostrati specificatamente nell'animale da compagnia.* L'alga bruna viene assorbita dopo somministrazione orale e, attraverso la circolazione, raggiunge le ghiandole salivari per concentrarsi nella saliva. Qui impedisce la crescita sulla superficie dentaria della componente batterica della placca e riduce la deposizione del tartaro. Il primo segno di un miglioramento della salute orale è la scomparsa dell'alito cattivo. Restomyl® Supplemento non contiene alcun ingrediente che maschera il cattivo odore dell'alito.

* Gawor J et al. Effects of an Ascophyllum Nodosum formulation on oral health index in dogs and cats. Weterynaria W Praktyce 2013; 10: 74-79.

| Principio funzionale | Funzione |
|----------------------|-------------------------------------|
| Fucoidano | Riduce la formazione della placca |
| Esteri solfato | Riducono la deposizione del tartaro |

Ingredienti

Cane COMPOSIZIONE Farine di alghe marine (Ascophyllum nodosum) 100%. Senza additivi, conservanti, zuccheri e glutine. COMPONENTI ANALITICI proteina grezza (5%), grassi grezzi (3%), fibra grezza (4,5%), ceneri grezze (22%). Gatto COMPOSIZIONE Farine di alghe marine (Ascophyllum nodosum), lievito di birra. COMPONENTI ANALITICI proteine gregge (8%), grassi greggi (1%), cellulosa greggia (< 8%%), ceneri (21%).











