

Fiorda o smaku malinowym x30 pastylek do ssania

Cena: 20,63 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	30 pastylek
Podmiot odpowiedzialny	PhytoPharm
Postać	pastylki do ssania
Substancja czynna	dzika róża, malwa, porost islandzki
Typ produktu	suplement diety
Wiek	dorośli, dzieci, od 4 roku życia

Opis produktu

Błona śluzowa jamy ustnej stanowi barierę ochronną przed szkodliwymi czynnikami. Aby mogła prawidłowo wypełniać swoją funkcję, powinna być stale wilgotna, a jej struktura nie może być uszkodzona. Dlatego ważne jest, aby odpowiednio dbać o utrzymanie prawidłowego stanu funkcjonowania i nawilżenia błony śluzowej gardła i krtani.

Składniki produktu FIORDA® stanowią uzupełnienie diety osób z podrażnionym gardłem, które odczuwają:

- drapanie w gardle,
- dyskomfort wywołany wzmożonym oddychaniem przez usta,
- suchość w gardle,
- chrypkę.

Chrypka

Chrypka wynika z nieprawidłowych drgań strun głosowych, które prowadzą do turbulentnego przepływu powietrza w obrębie głośni. To dlatego brzmienie głosu ulega zmianie i staje się szorstkie i matowe. Chrypce towarzyszy przeważnie drapanie w gardle oraz uczucie suchości w jamie ustnej.

Najczęściej chrypka pojawia się w wyniku nadwyrężenia głosu. Szczególnie narażone są na nią osoby, które z racji wykonywanego zawodu, często operują głosem. Jej wystąpieniu sprzyja również narażenie na dym tytoniowy czy suche i zanieczyszczone powietrze.

O składnikach

Porost islandzki bogaty jest w substancje śluzowe, które tworząc ochronną powłokę, wywierają korzystny wpływ na błonę śluzową gardła, krtani i strun głosowych. Wspiera również prawidłową pracę układu odpornościowego.

Porost islandzki to nie roślina, a połączenie dwóch żyjących wspólnie organizmów – grzyba oraz glonu lub sinicy. Jest to gatunek występujący na północnej półkuli Ziemi (Azja, Europa, Ameryka), aż po rejony arktyczne. Rośnie również na bogatych w minerały ziemiach wulkanicznych Islandii i stąd wywodzi się jego angielska nazwa – Iceland moss.

Dzika róża wspiera naturalne siły odpornościowe organizmu, jak również chroni i wspomaga optymalne funkcjonowanie błony śluzowej górnych dróg oddechowych.

Dzika róża jest ciernistym krzewem, który rośnie w całej Europie, Azji i Afryce. Można ją spotkać w całej Polsce, również w rejonach górskich. Jej owoce, szeroko stosowane m.in. w przemyśle spożywczym, znane są jako bogate źródło witaminy C. Jedną z tradycyjnych szwedzkich zup, nyponsoppa, przygotowywana była właśnie z dojrzałych owoców dzikiej róży.

Malwa czarna pochodzi z półwyspu Bałkańskiego, Krety i Azji Mniejszej. Obecnie nie występuje jednak na stanowiskach naturalnych, jest natomiast uprawiana do celów spożywczych, kosmetycznych oraz jako roślina ozdobna. Znana jest również pod nazwą malwa ogrodowa czy prawoślaz ogrodowy.

Składniki:

1 pastylka zawiera:

- Wyciąg z porostu islandzkiego - 100 mg
- Wyciąg z owoców dzikiej róży - 15 mg
- Wyciąg z kwiatów malwy czarnej - 15 mg

Zalecane spożycie:

- Ssać 1-6 pastylek dziennie
- Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia
- Produkt przeznaczony do stosowania u dzieci powyżej 4. roku życia oraz dorosłych