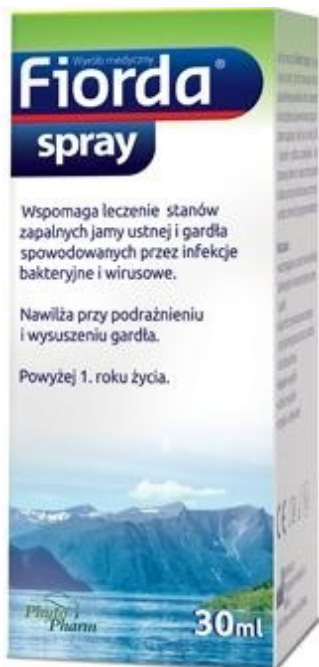


Fiorda Spray, 30 ml



Cena: 20,30 zł

Opis słownikowy

Postać	Spray
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	PHYTOPHARM KLĘKA S.A.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

To jest wyrób medyczny. Dla bezpieczeństwa używaj go zgodnie z instrukcją lub etykietą. W przypadku wątpliwości skonsultuj się ze specjalistą, gdyż ten wyrób medyczny może nie być odpowiedni dla Ciebie.

Opis:

Fiorda® spray to produkt do stosowania:

- wspomagająco w czasie trwania infekcji bakteryjnych i wirusowych jamy ustnej i gardła;
- w dyskomforcie wywołanym wzmożonym oddychaniem przez usta np. podczas niedrożności nosa;
- w przypadku drapania w gardle;
- w suchości w gardle;
- w chrypce i suchym kaszlu.

Składniki:

- *Aloes* – koi, regeneruje i pielęgnuje błonę śluzową jamy ustnej i gardła.

Aloes drzewiasty to zielona roślina, która występuje zazwyczaj na terenach ubogich w wodę, w krajach o suchym klimacie. W stanie naturalnym można go spotkać na terenach Afryki oraz Wyspach Kanaryjskich i Karaibach. Aloes uprawiany jest na terenach otwartych w wielu krajach o klimacie gorącym, natomiast w Polsce hodowany jest jako roślina szklarniowa i pokojowa.

- *Kwas hialuronowy* – tworzy ochronny film na błonie śluzowej jamy ustnej i gardła, chroniąc przed jej nadmiernym wysuszeniem.

Kwas hialuronowy jest biopolimerem, obecnym u wszystkich żywych organizmów. W warunkach fizjologicznych występuje w postaci soli – hialuronianu sodu. U człowieka w dużym stężeniu znajdziemy go nie tylko w skórze właściwej, ale także w płynie maziowym, w jądrze krążków międzyżebrowych, w sznurze pępowinowym czy ciele szklistym.

- *Porost islandzki i prawoślaz* – zawierają substancje śluzowe, które tworzą ochronną powłokę na błonie śluzowej jamy ustnej,

chroniąc ją przed wpływem czynników drażniących.

Porosty to „organizmy 2 w 1”, powstałe w wyniku współdziałania grzyba i glonu. Glon jest organizmem, który dostarcza pokarm, natomiast porost dostarcza wodę z solami mineralnymi (wprost z atmosfery – z deszczu, mgły i pary wodnej). Porost islandzki spotkać można na całej półkuli północnej (Azja, Ameryka, Europa), także w Polsce, gdzie należy do roślin chronionych.

Prawoślaz lekarski jest rośliną powszechnie uprawianą, należącą do bylin, czyli roślin zielnych wieloletnich. Pochodzi z obszaru śródziemnomorskiego. W stanie naturalnym występuje w Europie, zachodniej Azji oraz północnej Afryce.

- *Mentol* – łagodnie znieczula błonę śluzową, dzięki czemu zmniejsza uczucie dyskomfortu spowodowanego podrażnieniem.

Mentol to związek chemiczny, który stanowi główny składnik olejku miętowego. Posiada mocny miętowy smak i zapach. Mentol może być otrzymany na drodze syntezy chemicznej lub poprzez izolację z olejków z mięty polnej, mięty pieprzowej oraz innych gatunków mięty.

Produkt zawiera chlorek benzalkoniowy.

Opakowanie:

Spray butelka z pompką, 30 ml

Przeciwwskazania

Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników wyrobu.

Sposób użycia:

- Dzieci powyżej 1. roku życia do 3 lat:

1-2 dozy preparatu do 3 razy dziennie

- Dzieci w wieku 4–12 lat:

1-2 dozy preparatu do 4 razy dziennie

- Młodzież powyżej 12 lat i dorośli:

2-6 doz preparatu od 3 do 6 razy dziennie

WYRÓB MEDYCZNY FIORDA® SPRAY MOŻE BYĆ STOSOWANY W OKRESIE CIĄŻY I KARMIENTA PIERSIĄ PO KONSULTACJI Z LEKARZEM

Przechowywanie

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w pozycji pionowej, w temperaturze poniżej 25°C.

Przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Wytwórca

Phytopharm Kłęka S.A.

Kłęka 1

63-040 Nowe Miasto nad Wartą