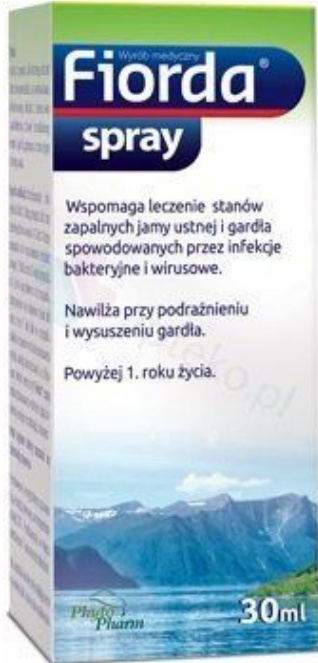


## Fiorda Spray 30 ml



Cena: 21,52 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 ml
Postać	-
Producent	PHYTOPHARM KLĘKA S.A.
Substancja czynna	-

### Opis produktu

#### Fiorda Spray 30 ml

**Wyrób medyczny Fiorda® spray** to spray do jamy ustnej i gardła stosowany w celu odpowiedniego nawilżenia błon śluzowych oraz łagodzenia objawów towarzyszących stanom zapalnym, takich jak: suchość, ból i pieczenie podczas przełykania.

Wyrób medyczny Fiorda® spray zawiera porost islandzki oraz prawoślaz, które są bogate w substancje śluzowe, tworzące powłokę ochronną dla błon śluzowych jamy ustnej i gardła. Dzięki temu wyrób łagodzi uczucie dyskomfortu towarzyszące stanom zapalnym oraz uczucie drażnienia przez czynniki zewnętrzne.

Dodatkowe składniki: kwas hialuronowy oraz aloes, nawilżają błony śluzowe jamy ustnej i gardła, chroniąc je przed nadmiernym wysuszeniem i zapewniając jednocześnie utrzymanie ich prawidłowych funkcji.

Wyrób może być stosowany wspomagająco w czasie trwania infekcji bakteryjnych i wirusowych jamy ustnej i gardła. Po przebytych chorobach i zabięgach, np. anginie, w celu łagodzenia podrażnienia błony śluzowej jamy ustnej i gardła.

#### Zalecenia

Wyrób polecany jest osobom, które odczuwają:

- dyskomfort wywołany wzmożonym oddychaniem przez usta, zarówno u dzieci jak i dorosłych, np. podczas niedrożności nosa oraz uprawiania sportu
- drapanie w gardle
- suchość w gardle wywołaną przez niekorzystne czynniki zewnętrzne (np. zanieczyszczone powietrze dymem, smogiem, pyłkami, kurzem czy dymem papierosowym, a także przebywanie w suchych, ogrzewanych lub klimatyzowanych pomieszczeniach) oraz nadużywanie leków wysuszających błonę śluzową (np. leki przeciwhistaminowe, krople do nosa)

- podrażnienie wywołane chrypką i suchym kaszlem

- ból i pieczenie podczas przełykania

#### Skład

Ekstrakt z porostu islandzkiego, ekstrakt z korzenia prawoślazu, sól sodowa kwasu hialuronowego, ekstrakt z aloesu, kwas L-askorbinowy, chlorek benzalkoniowy, mentol, ksylitol, gliceryna, aromat cytryny z limetką, woda.