

Fiorda MAX MD, pastylki do ssania, 30 szt.

Cena: 14,74 zł



Opis słownikowy

| | |
|-------------|--------------------|
| Marka | Fiorda |
| Postać | pastylki do ssania |
| Producent | Phytopharm |
| Rejestracja | Wyrób medyczny |

Opis produktu

Informacje podstawowe Fiorda MAX MD, pastylki do ssania, 30 szt.

Fiorda Max MD to wyrób medyczny przeznaczony dla dorosłych i dzieci powyżej 6. roku życia w celu łagodzenia bólu i podrażnienia gardła, wywołanego przez czynniki infekcyjne (wirusy, bakterie) i fizyczne (alergeny, cząstki pyłów, kurz) oraz wspomagająco w przypadku leczenia stanu zapalnego jamy ustnej, gardła i krtani, w przebiegu infekcji bakteryjnych i wirusowych.

Skład Fiorda MAX MD, pastylki do ssania, 30 szt.

Jedna pastylka zawiera:

wyciąg wodny z porostu islandzkiego, wyciąg z chrząstnicy kędzierzawej, guma arabska, syrop sorbitolowy, syrop maltitolowy, woda, olejek z trawy cytrynowej, olejek eukaliptusowy, olejek miętowy, olejek lawendowy, wosk carnauba, sukraloza.

Działanie Fiorda MAX MD, pastylki do ssania, 30 szt.

Wyrób medyczny Fiorda MAX MD wspomaga, na drodze fizycznej, przywrócenie równowagi i odzyskanie przez błonę śluzową pierwotnej funkcji ochronnej. Pastylko do ssania o odświeżającym eukaliptusowo-miętowo-lawendowo-cytrynowym smaku.

guma arabska – to naturalna guma roślinna, pozyskiwana z akacji senegalskiej. Dzięki właściwościom hydrokoloidowym, osłania i powleka ochronną warstwą błony śluzowej jamy ustnej i gardła, przyczyniając się do ukojenia podrażnień i złagodzenia bólu z tym związanego.

chrząstnica kędzierzawa – dzięki dużej zawartości polisacharydów, tworzy na błonach śluzowych jamy ustnej i gardła delikatny film polisacharydowy, który długotrwale powleka i osłania wysuszoną i podrażnioną śluzówkę. Tym samym wspomaga przywrócenie równowagi i odzyskanie przez błonę śluzową pierwotnej funkcji ochronnej.

porost islandzki – zawiera substancje śluzowe, które powlekają podrażnioną błonę śluzową, tworząc ochronną powłokę. Izoluje ona błonę śluzową i dzięki temu zmniejsza jej nadreaktywność na czynniki drażniące, wywołujące podrażnienie i ból.

olejki eteryczne – odpowiadają za przyjemny smak i poczucie świeżości podczas ssania.

Wskazania Fiorda MAX MD, pastylki do ssania, 30 szt.

Wskazany do stosowania:

w celu zmniejszenia bólu i dyskomfortu, wynikających z podrażnienia błony śluzowej gardła, m.in przez czynniki infekcyjne – wirusy, bakterie oraz fizyczne – alergeny, cząstki pyłów zawarte w smogu, kurzu czy dymie, wspomagająco w leczeniu stanów zapalnych jamy ustnej, gardła i krtani, w celu łagodzenia suchego kaszlu i chrypki, spowodowanych przesuszeniem i podrażnieniem błony śluzowej gardła, u osób z kserostomią (suchość jamy ustnej), we wszystkich stanach uczucia suchości jamy ustnej i gardła, niezależnie od przyczyny jej powstania, a zwłaszcza w przypadku: długotrwałego przyjmowania leków, palenia papierosów, długotrwałego przebywania w pomieszczeniach z centralnym ogrzewaniem lub klimatyzacją.

Dawkowanie Fiorda MAX MD, pastylki do ssania, 30 szt.

Dorośli i dzieci powyżej 6. r. ż.: zaleca się ssać powoli 1 pastylkę, zależnie od potrzeb kilka razy na dobę.

Przeciwwskazania Fiorda MAX MD, pastylki do ssania, 30 szt.

Pastylek nie należy połykać ani rozgryzać. Pastylki nie powinny być stosowane w ciągu pół godziny przed lub po zażyciu leków. Wyrób medyczny Fiorda MAX MD może być stosowany w okresie ciąży i karmienia piersią po konsultacji z lekarzem.

Informacje dodatkowe Fiorda MAX MD, pastylki do ssania, 30 szt.

Ze względu na zawarte w wyrobie substancje słodzące: sorbitol i maltitol, istnieje ryzyko wystąpienia zaburzeń żołądkowych i biegunki. Ze względu na obecność olejków eterycznych istnieje możliwość wystąpienia reakcji alergicznej. Osoby, u których wcześniej stwierdzono nietolerancję niektórych cukrów powinny przed zażyciem wyrobu skontaktować się z lekarzem. W związku z tym, że wyrób zawiera substancje śluzowe, wchłanianie równocześnie podawanych leków może być opóźnione. Należy zachować co najmniej półgodzinną przerwę między zastosowaniem wyrobu a przyjmowaniem leków.

Wyrób medyczny powinien być stosowany przez dzieci potrafiące ssać, pod nadzorem osoby dorosłej. Nie stosować u dzieci poniżej 6. roku życia ze względu na ryzyko zakrztuszenia się.