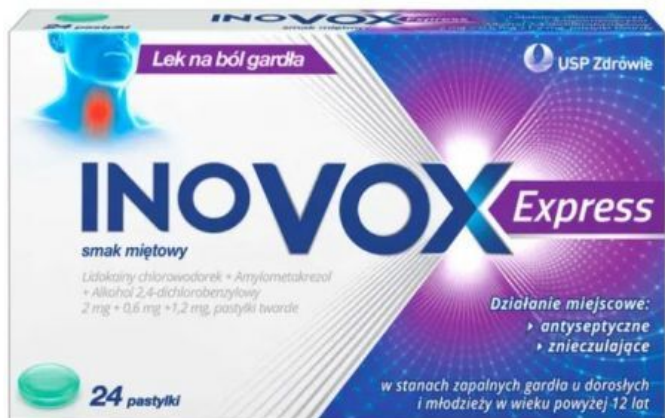


Inovox Express 2 mg + 0,6 mg + 1,2 mg, smak miętowy, 24 pastylki



Cena: 20,90 zł

Opis słownikowy

Dawka	2mg+0,6mg+1,2mg
Opakowanie	24 pastylki
Postać	pastylki
Producent	US PHARMACIA SP. Z O.O.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Lidocainum, Amylmetacresolum, Alcohol benzylicus
Wiek	od 12 roku życia

Opis produktu

Wskazania

Lek wskazany jest w miejscowym antyseptycznym leczeniu stanów zapalnych (zaczerwienienie, obrzęk) gardła i jamy ustnej, a także łagodzeniu bólu w tych stanach. Łagodzenie objawów bólu gardła. Lek przeznaczony jest dla osób dorosłych i młodzieży w wieku powyżej 12 lat.

Działanie

Lek zawiera antyseptyki – amylometakrezol i alkohol 2,4-dichlorobenzylowy oraz środek miejscowo znieczulający do gardła - lidokainy chlorowodorek. Jeśli po upływie 2 dni nie nastąpiła poprawa lub pacjent czuje się gorzej, należy zwrócić się do lekarza.

Dawkowanie

- Dorośli i młodzież w wieku powyżej 12 lat: co 2 do 3 godzin powoli rozpuszczać w jamie ustnej jedną pastylkę; stosować maksymalnie do 8 pastylek w ciągu 24 godzin u dorosłych (maksymalnie 4 pastylki u młodzieży).
- Nie umieszczać pomiędzy dziąsłem a policzkiem.

Skład

Substancjami czynnymi leku są: lidokainy chlorowodorek, amylometakrezol, alkohol 2,4- dichlorobenzylowy.

Każda pastylka twarda zawiera:

Lidokainy chlorowodorek jednowodny 2 mg,

Amylometakrezol 0,6 mg,

Alkohol 2,4-dichlorobenzylowy 1,2 mg.

Pozostałe składniki to: Olejek mięty polnej z obniżoną zawartością mentolu, Olejek anyżu gwiazdzistego, Lewomentol, Indygokarmin (E 132), Żółcień chinolinowa (E 104), Sódowa sacharyna (E 954), Kwas winowy (E 334), Sacharoza, Glukoza ciekła.

Przeciwwskazania

- Jeśli pacjent ma uczulenie na lidokainy chlorowodorek lub inne amidowe środki miejscowo znieczulające, amylometakrezol, alkohol 2,4-dichlorobenzylowy lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku.
- Dzieci w wieku poniżej 12 lat nie należy stosować tego leku.

Działania niepożądane

Należy przerwać stosowanie tego leku i natychmiast skontaktować się z lekarzem, jeśli u pacjenta wystąpią objawy obrzęku naczynioruchowego, takie jak:

- obrzęk twarzy, języka lub gardła,
- trudności w połykaniu,
- pokrzywka i trudności w oddychaniu.

Zaburzenia układu immunologicznego: rzadko (występują nie częściej niż u 1 osoby na 1000): reakcje nadwrażliwości (pieczenie, świąd), obrzęk naczynioruchowy, pieczenie w gardle i nieprzyjemny smak.

Przechowywanie

- W miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Nie przechowywać w temperaturze powyżej 30°C.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Przed zastosowaniem tego leku należy omówić to z lekarzem, farmaceutą lub pielęgniarką. Należy poinformować lekarza, jeśli u pacjenta występuje astma; objawy nie zmniejszą się po 2 dniach lub jeśli wystąpi gorączka, ból głowy, nudności,

wymioty lub wysypka skórna.

Lek może być szkodliwy dla zębów.

- Środki znieczulające zawarte w tym leku mogą być przyczyną zachłyśnięcia (kaszel podczas posiłków lub uczucie dławienia się) podczas jedzenia. Nie należy spożywać posiłku bezpośrednio po zastosowaniu leku.
- Lek może powodować drętwienie języka i zwiększać ryzyko ugryzienia się. Dlatego należy zachować ostrożność podczas jedzenia i picia gorących pokarmów i napojów.
- Nie zaleca się długotrwałego stosowania leku (dłużej niż 5 dni), ponieważ może on zmieniać naturalną florę bakteryjną w gardle.
- Należy przestrzegać zalecanego dawkowania: lek przyjmowany w dużych dawkach lub długotrwale, może wpływać na serce lub układ nerwowy i może powodować

drgawki.

- Osoby w podeszłym wieku lub osoby osłabione są bardziej wrażliwe na możliwe działania niepożądane i powinny skonsultować się z lekarzem przed przyjęciem tego leku.
- Leku nie należy stosować, jeśli w jamie ustnej i gardle występują większe niezagojone rany.

Lek zawiera 1,016 g glukozy w jednej pastylce, co należy wziąć pod uwagę podczas leczenia pacjentów z zespołem złego wchłaniania glukozy-galaktozy oraz u pacjentów z cukrzycą.

Lek zawiera sacharozę. Nie należy stosować tego leku u pacjentów z rzadkimi dziedzicznymi zaburzeniami związanymi z nietolerancją fruktozy, zespołem złego

wchłaniania glukozy-galaktozy lub niedoborem sacharazy-izomaltazy. Lek zawiera 1,495 g sacharozy w jednej pastylce, co należy wziąć pod uwagę podczas leczenia pacjentów z zespołem złego wchłaniania glukozy-galaktozy oraz u pacjentów z cukrzycą. Lek zawiera

terpeny występujące w lewomentolu. Zbyt duże dawki

terpenów mogą prowadzić do powikłań neurologicznych, takich jak drgawki u dzieci.

Należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o wszystkich lekach przyjmowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także lekach, które pacjent planuje przyjmować. W szczególności należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o przyjmowaniu któregokolwiek z leków wymienionych poniżej, ponieważ może być konieczne dostosowanie ich dawki:

- leki blokujące receptory beta (stosowane w leczeniu niewydolności serca lub choroby tętnic) lub leki zawierające cymetydynę (stosowane w leczeniu wrzodów żołądka),
- inne środki miejscowo znieczulające (amidowe),
- leki stosowane w leczeniu chorób serca, takie jak meksyletyna lub prokainamid,
- leki, takie jak fluwoksamina (stosowane w leczeniu depresji),
- antybiotyki, takie jak erytromycyna, lub itrakonazol.

Mimo, że nie powinny wystąpić żadne interakcje, nie należy przyjmować innych środków antyseptycznych do stosowania w jamie ustnej lub gardle podczas stosowania tego leku.

- Stosowanie tego leku z jedzeniem, pić i alkoholem: nie należy stosować tego leku przed posiłkiem lub wypiciem napoju.
- Nie zaleca się stosowania tego leku w ciąży oraz w okresie karmienia piersią.
- Należy obserwować reakcję pacjenta na lek. Lek przyjmowany w zalecanych dawkach nie powinien wpływać na czas reakcji ani powodować senności. Jednak, w razie zauważenia takich działań niepożądanych należy unikać prowadzenia pojazdów lub obsługiwanie maszyn.

Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.