

Bloxin

Żel do jamy ustnej w sprayu

Bloxin to wyrób medyczny, przeznaczony do codziennej ochrony przed infekcjami wirusowymi, a także walki z aktywnym zakażeniem wirusowym. Może być stosowany kilka razy dziennie, zarówno profilaktycznie, jak i leczniczo, u dorosłych oraz u dzieci po pierwszym roku życia.

Po aplikacji na błony śluzowe jamy ustnej, wytwarza powłokę stanowiącą barierę mechaniczną dla patogenów, a zawarte w niej substancje: jota-karagen, hialuronian sodu i ektoina inaktywują je. Dzięki temu Bloxin chroni przed wysoce zakaźnymi wirusami, łagodzi objawy infekcji oraz skraca czas jej trwania. Jest to więc zarówno sposób profilaktyki, jak i walki z infekcjami wirusowymi górnych dróg oddechowych, wywołanymi m.in. wirusami grypy i koronawirusami, w tym SARS-CoV-2. Stosowanie wyrobu przez osoby zainfekowane (chorujące również bezobjawowo), zmniejsza ryzyko zakażenia innych.

Bloxin to pierwszy taki żel do jamy ustnej, który chroni, zapobiega i walczy z wirusowym zapaleniem dzięki trzem substancjom, których działanie zostało potwierdzone w badaniach klinicznych.

Składniki odpowiadające za działanie wyrobu: Jota-karagen, hialuronian sodu, ektoina

Składniki pomocnicze: glikol propylenowy, kwas cytrynowy, wodorofosforan sodu, fosforan sodu, woda oraz substancje konserwujące.

Wskazania

1. OCHRONA PRZED WNIKANIEM I ROZPRZESTRZENIEM SIĘ WIRUSÓW

- Blokuje wnikanie wirusów do komórek, a w konsekwencji chroni przed wysoce zakaźnymi infekcjami wirusowymi górnych dróg oddechowych (grypą i przeziębieniem, wywołanymi wirusem grypy i koronawirusami oraz przed COVID-19, wywołaną koronawirusem SARS-CoV-2).
- Chroni przed rozprzestrzenianiem się wirusa (przez ograniczenie transmisji z osób chorych z objawami lub zakażonych bezobjawowo na inne osoby).
- Chroni przed stanami suchości oraz przed podrażnieniami błony śluzowej jamy ustnej i gardła przez czynniki środowiskowe.

Profilaktycznie, w celu wsparcia prawidłowych fizjologicznych funkcji błony śluzowej jamy ustnej i gardła.

2. ŁAGODZENIE OBJAWÓW INFЕКCJI I WSPOMAGANIE LECZENIA

- Blokuje namnażanie się wirusów, a tym samym przeciwdziała pojawieniu się objawów choroby.
- Łagodzi objawy infekcji wirusowych górnych dróg oddechowych, m.in. zapalenia gardła (wywołanymi wirusami grypy i koronawirusami, w tym SARS-CoV-2) oraz zmniejsza suchość gardła.
- Łagodzi nieproduktywny suchy kaszel, tzw. kaszel odruchowy.
- Zmniejsza ból gardła, poprzez działanie nawilżające.

3. SKRACANIE CZASU TRWANIA CHOROBY

- Skraca czas trwania choroby wywołanej przez infekcję bakteryjną lub wirusową gardła i migdałków.
- Zmniejsza prawdopodobieństwo nadkażenia bakteryjnego, które często następuje po zakażeniu wirusowym.

Mechanizm działania

Błona śluzowa jamy ustnej i gardła jest fizyczną barierą ochronną organizmu. Przez gardło każdego dnia przechodzi duża ilość różnego typu substancji. Stanowi ono drzwi wejściowe do naszego organizmu dla substancji odżywczych, ale także dla drobnoustrojów, np. wirusów grypy i koronawirusów, w tym SARS-CoV-2. Specyficzna budowa błony śluzowej jamy ustnej i gardła oraz wydzielana ślina zapobiega wnikaniu i rozprzestrzenianiu się wirusów, bakterii i grzybów.

Błona śluzowa jamy ustnej i gardła stanowi barierę i chroni przed bakteriami i wirusami, jednak tylko wtedy, gdy jest w dobrej fizjologicznej kondycji. Uszkodzona błona śluzowa jamy ustnej lub gardła zwiększa ryzyko ostrych i przewlekłych chorób zakaźnych.

Na infekcje wirusowe i bakteryjne szczególnie narażone są osoby starsze, których dotyka problem suchości w jamie ustnej i suchości gardła, co często powoduje uszkodzenia błony śluzowej jamy ustnej i gardła. Może to zwiększać ryzyko ostrych i przewlekłych chorób zakaźnych, w tym częstych przeziębień i różnych infekcji miejscowych w jamie ustnej i w gardle (wywołanych różnymi rodzajami wirusów, m.in. koronawirusami, w tym wirusem SARS-CoV-2, który wywołuje chorobę COVID-19 oraz wirusami grypy i koronawirusami, mogącymi wywołać gripę lub przeziębienie).

Można się jednak chronić przed zakażeniem poprzez codzienną profilaktykę. W tym celu powstał wyrób medyczny Bloxin, który chroni, zapobiega i walczy z infekcją wirusową, dzięki trzem substancjom, których działanie zostało potwierdzone w badaniach klinicznych.

Po rozproszeniu wyrobu na błony śluzowe jamy ustnej i gardła następuje utworzenie warstwy ochronnej, która wspomaga naturalną barierowość błony śluzowej i stanowi mechaniczną barierę przed wnikaniem do organizmu i namnażaniem się patogenów. Działanie ochronne zaczyna się natychmiast po aplikacji.



Sposób użycia

Przed aplikacją należy umyć ręce. Przed pierwszym użyciem nowej butelki, po zdjęciu nasadki, nacisnąć dozownik ok. 5-krotnie, aż do pojawienia się żelu.

Umieścić dozownik u ujścia jamy ustnej zachowując zasady higieny osobistej, nacisnąć dozownik co spowoduje rozproszenie dawki wyrobu w jamie ustnej. Po aplikacji na język wykonać odruch mlaskania w celu ułatwienia rozproszenia wyrobu; taki sposób użycia jest szczególnie wskazany przy stosowaniu w profilaktyce zakażeń wirusowych.

Można także niewielką ilość hydrożelu nanieść na patyczek higieniczny i delikatnie nanieść na zmienione miejsca na błonie śluzowej jamy ustnej. Nie płukać jamy ustnej, pozostawić na ok. 5-10 minut.

Zalecana dawka to od 1 do 2 dawek na język w odstępach 4-5 godzin między aplikacjami.

Opakowanie 20 ml zawiera 200 dawek produktu.

Działanie ochronne zaczyna się natychmiast po aplikacji.

Stosować kilka razy dziennie, zarówno leczniczo, jak i profilaktycznie.

Atomizer po zdjęciu z butelki można umyć wodą z mydłem, opłukać kilkakrotnie, osuszyć i ponownie użytkować po założeniu na butelkę z wyrobem.

Wyrób jest przeznaczony dla dorosłych i dzieci po ukończonym pierwszym roku życia.

W przypadku wystąpienia objawów dyskomfortu należy przerwać stosowanie wyrobu.

W przypadku wątpliwości należy skontaktować się z lekarzem lub farmaceutą.

Ze względów sanitarno-epidemiologicznych jedno opakowanie należy przeznaczyć dla jednego użytkownika.

Wyrób medyczny przeznaczony wyłącznie do stosowania w jamie ustnej, na błonę śluzową jamy ustnej i gardła – nie spożywać wyrobu.

Zastosowanie większej niż zalecana dawki wyrobu medycznego

Większa dawka wyrobu medycznego nie stanowi zagrożenia.

Dla dzieci do 12-go roku życia stosować pod nadzorem osoby dorosłej.

Należy przestrzegać zalecanego sposobu użycia.

Przeciwwskazania

- Nie stosować w przypadku uczulenia na zawarte w wyrobie medycznym składniki.
- Nie stosować, jeśli po zastosowaniu produktu wystąpią objawy swędzenia lub pieczenia, co może świadczyć o uczuleniu na składniki wyrobu medycznego, wówczas **NALEŻY ZAPRZESTĄĆ STOSOWANIA WYROBU**.
- Unikać przypadkowego kontaktu wyrobu ze śluzówką oka.
- Nie stosować z innymi preparatami doustnymi bez konsultacji z lekarzem.
- Wyrób nie ma wpływu na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn.
- Nie stosować po upływie terminu ważności.
- Nie używać, jeśli opakowanie jest uszkodzone.
- Nie używać, jeśli przed pierwszym otwarciem opakowanie jest uszkodzone lub naruszone.
- W przypadku pogorszenia stanu błony śluzowej jamy ustnej, nasilenia objawów suchości i podrażnienia należy skontaktować się z lekarzem specjalistą.
- Produkt jest przeznaczony do stosowania pediatrycznego.
W przypadku stosowania u dzieci wymagany jest nadzór rodzica/opiekuna.

Dostępne opakowania

Opakowanie wyrobu zawiera butelkę z żelem wraz z instrukcją używania.

Dostępna pojemność wyrobu: 20 ml w szklanej butelce.

Przechowywanie

Wyrób przechowywać w oryginalnym opakowaniu.

Przechowywać w temperaturze pokojowej, tj. 15-25 °C.

Chronić przed światłem i źródłami ciepła.

Przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Nie stosować wyrobu w przypadku uszkodzenia opakowania bezpośredniego.

Nie stosować po upływie terminu ważności umieszczonym na opakowaniu.

Dane kontaktowe



Wytwórca:
LABORATOIRE L'IDEAL Parisien Sp. z o.o.
Aleje Zygmunta Krasińskiego 14/3a
30-101 Kraków
tel./fax +48 (12) 283 88 60

Dystrybutor:
USP Zdrowie Sp. z o.o.
Poleczki 35
02-822 Warszawa
tel: +48 (22) 543 64 00

Wyrób medyczny 



Data aktualizacji instrukcji: 16.03.2021



Informacja na opakowaniu