

Návod k použitiu
fytofontana VIROSTOP nosní sprej

Před použitím si pečlivě prostudujte návod k použití.
Usohvetejte si návod k použití pro případ dalšího použití.

Chřipka a nachlazení patří mezi nejčastější infekční onemocnění dýchacích cest s výraznými celkovými příznaky. Začínají náhle, proto je třeba rychle a včas zakročit. Tato onemocnění (včetně rýny) způsobují viry, které se přenášejí infekcí přes sliznice do organismu, kde se začínou rychle rozmnožovat. Jedná se o zdravotnický prostředek s inovativním mechanismem účinku. Díky polyfenolu-10, na které je bohatý, extrakt z *Cistus creticus* vytváří ochranný film na nosní sliznici. Tato ochranná bariéra představuje fyzickou (mechanickou) obranu proti virům a bakteriím, brání jejich pronikání a dalšímu množení. Místo působení ZP je na sliznici horních cest dýchacích – konkrétně na sliznici ústní dutiny pro ústní sprej/pastilky a na sliznici nosní dutiny pro nosní sprej. Další obsažené složky - citrusové bioflavonoidy, echinacea purpurová, šalvěj lékařská a barbadoská třeseň (acerola) posilují protivirový neutralizační účinek.

Složení: citrus krétský extrakt (1,90 g), echinacea purpurová extrakt (3,06 g), šalvěj lékařská extrakt (0,88 g), citrus bioflavonoid komplex (0,05 g), acerola extrakt (0,02 g), kyselina hyaluronová, mátové aroma, aloe barbadoská extrakt, voda, phenoxylethanol, ethylhexylglycerin

Účel určení: Fytofontana VIROSTOP je určen jako ochranná bariéra proti virům způsobujícím zánět horních cest dýchacích aplikací na sliznici horních cest dýchacích.

Indikace: Zarudnutí sliznice při zánětu horních cest dýchacích.

Hlavní mechanismus účinku: Hlavní mechanismus účinku zdravotnického prostředku fytofontana VIROSTOP nosní sprej spočívá v tom, že pokrývá sliznici nosní dutiny ochranným filmem a tím brání proniknutí virů do organismu.

Kontraindikace: Alergie na kteroalkoly ze složek zdravotnického prostředku (uvedených v odstávkci Složení).

Vedlejší účinky: Při použití fytofontana VIROSTOP nosního spreje můžete dočasně pociťovat mírné podráždění na sliznici. Tyto pocity jsou dočasné a přizpůsobivé.

Určení uživatelé / pacienti: Zdravotnický prostředek fytofontana VIROSTOP nosní sprej je určen pro dospělé a děti starší 6 let.

Omezení používání prostředku pro populaci: Doba používání zdravotnického prostředku závisí na přetrvávání symptomů, neměla by však být delší než 7 dní.

Preventivní opatření a upozornění:

- ⚠ **Nepoužívejte u dětí mladších 6 let.** Starší děti by měli přípravek používat jen pod dohledem dospělé osoby.
- ⚠ **Pro tehotné a kojící ženy se ohledně používání doporučuje konzultace s odborným lékařem.**
- ⚠ **Přípravek neodporúčame používať, pokiaľ jste máli provedené operační zákroky v oblasti nosu, úst, nebo bila poškozená sliznice horních cest dýchacích.**
- ⚠ **Přípravek je určen pro použití jednou osobou - riziko přenosu infekce.**
- ⚠ **Uchovávejte mimo dosah malých dětí.**

Případně jemné usazeniny jsou zapříčiněny rostlinnými složkami, které přípravek obsahuje a žádným způsobem neovlivňují kvalitu výrobku. Při manipulaci se sprejem je třeba zabránit přímému vniknutí přípravku do očí. Při zasažení očí vypláchněte tekoucí vodou.

Dávkování:

Preventivně: Aplikujte 3-4 x denně 1 vstřik do každé nosní dírký, dětem starším 6 let se podává 2x denně 1 vstřik do každé nosní dírký. Vhodné i pro dlouhodobé preventivní používání. Pokud jste vystaveni vyššímu riziku nakažení, můžete aplikovat sprej i vícekrát denně.

V případě akutního stavu: Aplikujte 4-5 x denně 1 vstřik do každé nosní dírký, dětem starším 6 let se podává 3x denně 1 vstřik do každé nosní dírký.

Je velmi důležitá aplikace večer před spaním.

Hlavním přínosem pro pacienta je vliv na verejné zdravie a to použitím VIROSTOPU kde:

- ▶ polyfenoly podporujú lokálnu imunitu horních cest dýchacích v časnému štádiu infekcie
- ▶ zlepšenie kvality života snížením dĺžky symptómov spôsobujúcich infekcie horních cest dýchacích
- ▶ preventívnu prevenciu VIROSTOPU v období zvýšeného výskytu infekcie v kolektívnych súbujúcich náchylnosť k rizikám infekcií horních cest dýchacích.

Způsob použití spreje:

- ▶ Sprejova forma umožňuje jednoduchou a rovnomernou aplikáciu na nosnú sliznicu.
- ▶ pred použitím pretreptejte
- ▶ odstráňte ochranný kryt z aplikátora
- ▶ vsuňte aplikátor do nosní dírký a dávkujte stisknutím sprejovej hlavice
- ▶ po každom použití očistite nosnú aplikátor a nasadať ochranný kryt

Obsah balení: lahvička o objemu 20ml, rozprašovač s aplikátorem

Životnost zdravotnického prostředku: Lhůtu životnosti zdravotnického prostředku určuje datum expirace na obalu výrobku – 36 měsíců od data výroby.

Průslušnost nebo kompatibilita ZP: ZP fytofontana VIROSTOP nemá průslušnost ani žádnou kompatibilitu ZP.

Skladování:

- ☀   Údaje jsou uvedeny na obalu

Likvidace: Nespotřebovaný přípravek vraťte do lékárny. Čistý obalový materiál zlikvidujte do příslušného kontejneru na tříděný odpad.

 Herb-Pharma Corporation s.r.o., 935 65 Velké Ludčice, Slovenská republika podľa licencie Herb-pharma AG Schweiz, Waldmannstrasse 6, 8001 Zürich, Švýcarsko

www.virostop.info
www.fytofontana.com



Zbytková rizika, omezení použití, další informace: Jakákoli odchylka na nežádoucí událost nebo nežádoucí událost způsobenou prostředkem by měl uživatel ohlásit výrobci a příslušnému orgánu v členském státě, ve kterém má uživatel bydliště. Výrobce vede podrobnou analýzu rizik k hodnocenímu zdravotnického prostředku jako stálý proces v průběhu návrhu a vývoje a v procesu produkční fáze zdravotnického prostředku podle EN ISO 13485:2016 a Nařízení 2017/745 /MDR/. Na hodnotný zdravotnický prostředek byla vypracována analýza rizika podle EN ISO 14971:2019. Analýza rizika je pravidelně aktualizována na základě výsledků sledování zdravotnického prostředku po uvedení na trh /PMS/.

Návod na použitie
fytofontana VIROSTOP nosový sprej

Před použitím si pozorně prostudujte návod na použití.
Usohvetejte si návod na použitie pre prípad ďalšieho použitia.

Chřipka a prechladnutie patria medzi najčastejšie infekčné ochorenia dýchacích ciest s výraznými celkovými príznakmi. Začínajú náhle, preto je potrebné rýchlo a včas zakročiť. Tieto ochorenia (vrátane nádchy) spôsobujú viry, ktoré sa prenášajú infekciou cez sliznicu do organizmu, kde sa začínú rýchle rozmnožovať. Ide o zdravotnícku pomôcku s inovatívnym mechanizmom účinku. Vďaka polyfenolu-10, na ktoré je bohatý, extrakt z *Cistus creticus* vytvára ochranný film na nosovej sliznici. Táto ochranná bariéra predstavuje fyzickú (mechanickú) obranu proti vírusom a baktériám, bráni ich prenikaniu a ďalšiemu množeniu. Miesto pôsobenia ZP je na sliznici horných dýchacích ciest – konkrétne na sliznici ústnej dutiny pre ústny sprej/pastilky a na sliznici nosovej dutiny pre nosový sprej. Ďalšie obsažené zložky - citrusové bioflavonoidy, echinacea purpurová, šalvia lekárska a barbadoská čerešňa (acerola) posilujú protivírusový neutralizačný účinok.

Složenie: citrus krétský extrakt (1,90 g), echinacea purpurová extrakt (3,06 g), šalvia lekárska extrakt (0,88 g), citrus bioflavonoid komplex (0,05 g), acerola extrakt (0,02 g), kyselina hyaluronová, mátové aroma, aloe barbadoská extrakt, voda, phenoxylethanol, ethylhexylglycerin

Účel určenia: Fytofontana VIROSTOP je určený ako ochranná bariéra proti vírusom spôsobujúcim zápal horných dýchacích ciest aplikáciou na sliznicu horných dýchacích ciest.

Indikácie: Začervenanie sliznice pri zápale horných dýchacích ciest.

Hlavný mechanismus účinku: Hlavný mechanismus účinku zdravotníckej pomôcky fytofontana VIROSTOP nosový sprej spočíva v tom, že pokrýva sliznicu nosovej dutiny ochranným filmom a tým bráni prieniku vírusov do organizmu.

Kontraindikácie: Alergie na ktorúkoľvek zo zložiek zdravotníckej pomôcky (uvedených v odstávke Složenie).

Vedľajšie účinky: Pri použití fytofontana VIROSTOP nosového spreja môžete dočasne pociťovať mierne podráždenie na sliznici. Tieto pocity sú dočasné a prízpôsobivé.

Určenie používateľia / pacienti: Zdravotnícka pomôcka fytofontana VIROSTOP nosový sprej je určená pre dospelých a deti staršie ako 6 rokov.

Omedzenia používania pomôcky pre populáciu: Doba používania zdravotníckej pomôcky závisí od pretrvávania symptómov, nemala by však byť dlhšia ako 7 dní.

Preventívne opatrenia a upozornenia:

- ⚠ **Nepoužíajte u detí mladších ako 6 rokov.** Staršie deti by mali prípravok používať len pod dohľadom dospelého osoby.
- ⚠ **Pre tehotné a kojace ženy sa ohľadne používania odporúča konzultácia s odborným lekárom.**
- ⚠ **Přípravek neodporúčame používať, ak ste máli vykonané operačné zákroky v oblasti nosa, úst, alebo bola poškodená sliznica horných dýchacích ciest.**
- ⚠ **Přípravek je určený pro použití jednou osobou - riziko přenosu infekcie.**
- ⚠ **Uchovávejte mimo dosahu malých dětí.**

Případně jemné usazeniny jsou zapříčiněny rostlinnými složkami, které přípravek obsahuje a žádným způsobem neovlivňují kvalitu výrobku. Při manipulaci so sprejem je potrebné zabrániť priamemu vniknutiu prípravku do očí. Pri zasiahaní očí vypláchnite tekúcou vodou.

Dávkovanie:

Preventívne: Aplikujte 3-4 x denne 1 vstřik do každej nosovej diery, deťom starším ako 6 rokov sa podáva 2x denne 1 vstřik do každej nosovej diery. Vhodné aj na dlhodobé preventívne používanie. V prípade ak ste vystaveni vyššiemu riziku nakaženia, môžete aplikovať sprej aj viackrát denne.

V prípade akútneho stavu: Aplikujte 4-5 x denne 1 vstřik do každej nosovej diery, deťom starším 6 rokov sa podáva 3x denne 1 vstřik do každej nosovej diery.

Je veľmi dôležitá aplikácia večer pred spaním.

Hlavným prínosom pre pacienta je vplyv na verejné zdravie a to použitím VIROSTOPU kde:

- ▶ polyfenoly podporujú lokálnu imunitu horních cest dýchacích ciest v skorom štádiu infekcie
- ▶ zlepšenie kvality života znížením dĺžky symptómov spôsobujúcich infekcie horných dýchacích ciest
- ▶ preventívnu prevenciu VIROSTOPU v období zvýšeného výskytu infekcie v kolektívnych súbujúcich náchylnosť na riziká infekcií horných dýchacích ciest.

Spůsob použití spreje:

- ▶ Sprejova forma umožňuje jednoduchou a rovnomernou aplikáciu na nosovej sliznici.
- ▶ pred použitím pretrepte
- ▶ odstráňte ochranný kryt z aplikátora
- ▶ vsuňte aplikátor do nosovej diery a dávkujte stlačením sprejovej hlavice
- ▶ po každom použití očistite nosový aplikátor a nasadať ochranný kryt

Obsah balenia: fľaštička s objemom 20ml, rozprašovač s aplikátorm

Životnosť zdravotníckej pomôcky: Lhotu životnosti zdravotníckej pomôcky určuje dátum expirácie na obale výrobku – 36 mesiacov od dátumu výroby.

Průslušnost alebo kompatibilita ZP: ZP fytofontana VIROSTOP nemá průslušnost ani žiadne kompatibilitu ZP.

Skladovanie:

- ☀   Údaje sú uvedené na obale

Likvidácia: Nespotrebovaný prípravek vráťte do lekárne. Čistý obalový materiál zlikvidujte do príslušného kontajnera na triedený odpad.












 Herb-Pharma Corporation s.r.o., 935 65 Velké Ludčice, Slovenská republika podľa licencie Herb-pharma AG Schweiz, Waldmannstrasse 6, 8001 Zürich, Švajčiarsko

www.virostop.info
www.fytofontana.com



Zvýskové riziko, omedzenia použitia, ďalšie informácie: Akékoľvek podrozenia na nežiaducu udalosť alebo nežiaducu udalosť spôsobenú pomôckou, by mal používatel ohlásiť výrobci a príslušnému orgánu v členskom štáte, v ktorom má používatel bydlisko. Výrobca vedie podrobnú analýzu rizik k hodnotenju zdravotníckej pomôcky ako stály proces v prebehu návrhu a vývoja a v procese produkčnej fázy zdravotníckej pomôcky podľa EN ISO 13485:2016 a Nariadenia 2017/745 /MDR/. Na hodnotnú zdravotnícku pomôcku bola vypracovaná analýza rizika podľa EN ISO 14971:2019. Analýza rizika je pravidelně aktualizovaná na základe výsledkov sledovania zdravotníckej pomôcky po uvedení na trh /PMS/.

Vysvetlivky symbolů na obalu	
	Čtete návod k použití
	Použíteľné do
	Teplotní limit
	Značka shody
	Referenční (katalogové) číslo
	Varování
	Výrobce
	Číslo šarže
	Charťte pred slunečným žiarením
	Zdravotnícký prostriedek
	Unikátny identifikátor prostriedku

Vysvetlivky symbolov	
	Pozrite návod na použitie
	Použíteľné do
	Teplotný limit
	Značka zhody
	Referenčné číslo
	Varovanie
	Výrobca
	Číslo šarže
	Charťte pred snečným žiarením
	Zdravotnícka pomôcka
	Unikátny identifikátor pomôcky

fyotontana VIROSTOP spray do nosa

Przed użyciem należy uważnie zapoznać się z instrukcjami dotyczącymi stosowania. Należy zachować instrukcję dotyczące stosowania na wypadek ponownego użycia.

Grupa I i przebieganie infekcji do najczęstszych wirusów dróg oddechowych z wyraźnymi objawami. Zaczynają się nagle, dlatego konieczna jest szybka interwencja w odpowiednim czasie. Choroby te (w tym także nosa) wywoływane są przez wirusy, które są przenoszone przez błonę śluzową do organizmu, gdzie szybko się rozmnażają. Jest to wirus medyczny o innowacyjnym mechanizmie działania. Dzięki zawartości polifenoli, ekstrakt z czystka kreteńskiego tworzy film ochronny na błonie śluzowej nosa. Ta bariera ochronna stanowi fizyczną (mechaniczną) ochronę przed wirusami i bakteriami, zapobiega ich przenikaniu i dalszemu rozmnażaniu. Miejscem działania wirusu medycznego jest błona śluzowa górnych dróg oddechowych – konkretnie błona śluzowa jamy ustnej w przypadku sprasy doustnego/pastyłek do ssania oraz błona śluzowa jamy nosowej w przypadku sprasy do nosa. Inne zawarte składniki – bioflawonoidy cytrusowe, jeżówka purpurowa, szalwia lekarska oraz wianża z Barbadosu (acerola) wzmacniają neutralizujące działanie przeciwiwirusowe.

Skład: ekstrakt z czystki kreteńskiego (1,90 g), ekstrakt z jeżówki purpurowej (3,06 g), ekstrakt z szalwii lekarskiej (0,88 g), kompleks bioflawonoidów cytrusowych (0,05 g), ekstrakt z aceroli (0,02 g), kwas hialuronowy, aromat miętowy, ekstrakt z aloesu barbadoskiego, zodi, fenoksyetanol, etyloteksigliceryna

Przeznaczenie: fyotontana VIROSTOP jest przeznaczony do stosowania na błonę śluzową górnych dróg oddechowych jako bariery ochronna przed wirusem wywołującym zapalenie górnych dróg oddechowych.

Wskazania: Zaczernienie błon śluzowych przy zapaleniu górnych dróg oddechowych.

Główny mechanizm działania: Głównym mechanizmem działania wirusu medycznego fyotontana VIROSTOP spray do nosa jest to, że pokrywa on błonę śluzową jamy nosowej filmem ochronnym, a tym samym zapobiega przenikaniu wirusów do organizmu.

Przeciwwskazania: Alergie na którykolwiek ze składników wirusu medycznego (wymienionych w punkcie 2.1).

Stosowanie: Podczas stosowania fyotontana VIROSTOP spray do nosa może przejśćwo wystąpić łagodne podrażnienie błon śluzowych. Uczucie to jest przejściowe i naturalne. Zwiększenie leku: Wyrób medyczny fyotontana VIROSTOP spray do nosa przeznaczony jest dla dorosłych oraz dzieci powyżej 6 roku życia.

Ograniczenia dotyczące stosowania wirusu medycznego: Okres stosowania wirusu medycznego należy zalegać do utrzymania się objawów, nie powinien być jednak dłuższy niż 7 dni.

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- ▲ Nie należy stosować u dzieci w wieku poniżej 6 lat. Starsze dzieci powinny stosować produkt jedynie pod nadzorem osoby dorosłej.
- ▲ Kobieci w ciąży oraz karmiące piersią powinny skonsultować stosowanie produktu z lekarzem.
- ▲ Produkt nie jest zalecany do stosowania u osób po przebytej operacji nosa, jamy ustnej, lub gdy doszło do uszkodzenia błony śluzowej górnych dróg oddechowych.
- ▲ Produkt przechowywać poza do stosowania przez jedną osobę – ryzyko przeniesienia infekcji.
- ▲ Należy przechowywać go do zasięgnięcia małych dzieci.

Eventualne drobne osady są spowodowane składnikami roślinnymi zawartymi w produkcie i w żaden sposób nie wpływają na jego jakość. Podczas aplikacji sprasy należy unikać bezpośredniego dostania się produktu do oczu. W przypadku kontaktu z oczami należy przepłukać je bieżącą wodą.

Dawkowanie:
Profilaktyka: Należy stosować 3-4 razy dziennie 1 dawka aerozolu do każdego otworu nosowego, u dzieci w wieku powyżej 6 roku życia należy podawać 2 razy dziennie 1 dawka aerozolu do każdego otworu nosowego. Odpowiednie również do długotrwałego stosowania profilaktycznego. W przypadku podwyższonego ryzyka zarażenia, można stosować spray zwiększając liczbę aplikacji do 4-5 razy dziennie 1 dawka aerozolu do każdego otworu nosowego.
W przypadku ostrej choroby: Należy stosować 4-5 razy dziennie 1 dawka aerozolu do każdego otworu nosowego, u dzieci w wieku powyżej 6 roku życia należy podawać 3 razy dziennie 1 dawka aerozolu do każdego otworu nosowego. Bardzo ważną jest aplikacja wieczorem przed snem.

Główną korzyścią dla pacjenta jest wpływ na zdrowie publiczne poprzez stosowanie VIROSTOPU, ponieważ:

- polifenole wspierają odporność miejscową górnych dróg oddechowych w wczesnym stadium infekcji,
- następuje poprawa jakości życia poprzez skrócenie czasu występowania objawów powodujących infekcje górnych dróg oddechowych,
- profilaktyczne stosowanie VIROSTOPU w okresie wzmożonej zachorowalności w zbiorowiskach zmniejsza podatność na ryzyko infekcji górnych dróg oddechowych.

Sposób użycia sprasy:
Forma sprasy umożliwia łatwą i równomierną aplikację na błonę śluzową nosa.
- należy włożyć nos do przodu
- zdjąć osłonę ochronną z aplikatora
- wsunąć aplikator do otworu nosowego i rozpylić naciśnięciem aplikator
- po każdym użyciu należy oczyścić aplikator i założyć osłonę ochronną

Zawartość opakowania: butelka o pojemności 20ml, dozownik z aplikatorem
Okres użytkowania wirusu medycznego: Okres użytkowania wirusu medycznego jest określony przez datę ważności na opakowaniu produktu – 36 miesięcy od daty produkcji.

Akcesoria lub kompatybilne wirusy medyczne: Wirus medyczny fyotontana VIROSTOP nie posiada akcesoriów ani żadnych kompatybilnych wirusów medycznych.

Przechowywanie:

Informacje są podane na opakowaniu

Utylizacja: Niewykorzystany produkt należy zwrócić do apteki. Czyste opakowanie wrzucić do odpowiedniego pojemnika na odpady.

Herb-Pharma Corporation s.r.o., 935 65 Veľké Ludince, Republika Słowacka zgodnie z licencją Herb-pharma AG Schweiz, Waldmannstrasse 6, 8001 Zurich, Szwajcaria

www.virostop.info
www.fyotontana.com

Poszczególne zagrożenia, ograniczenia stosowania, dodatkowe informacje: Wszelkie podjęcia występowania zdarzeń niepożądanych lub zdarzeń niepożądanych spowodowanych stosowanie wirusu medycznego, powinny być zgłaszane przez osoby stosujące wirus medyczny, producentowi i odpowiedniemu organowi państwa członkowskiego, w którym zamieszkuje osoba stosująca lek. Producent przeprowadza szczegółową analizę zagrożenia ocenianego wirusu medycznego jako proces ciągły na etapie projektowania, rozwoju oraz w procesie fazy produkcyjnej wirusu medycznego zgodnie z EN ISO 13485:2016 oraz rozporządzeniem 2017/745 (MDR). Dla ocenianego wirusu medycznego przeprowadzono analizę ryzyka zgodnie z normą EN ISO 14971:2019. Analiza ryzyka jest regularnie aktualizowana na podstawie wyników monitorowania wirusu medycznego po wprowadzeniu na rynek /PMS/.

Objaśnienia symboli	
	Sprawdzić w instrukcjach dotyczących stosowania
	Termin ważności
	Ograniczenie temperatury
	Oznakowanie CE
	Numer katalogowy
	Przeostrożność
	Producent
	Numer serii / partii
	Chronić przed światłem słonecznym
	Wyrób medyczny
	Nieodpłatny kod identyfikacyjny wirusu

fyotontana VIROSTOP orspray

Hasznalt előtt figyelmesen olvassa el a használati utasítást. Őrizz meg a használati utasítást későbbi felhasználás esetére.

Az influenza és a megfázás a leggyakoribb légúti fertőző betegségek közé tartoznak, amelyek jelentős tünetekkel járhatnak. Hirtelen kezdődnek, ezért fontos, hogy gyorsan és időben lépünk közbe. Ezeket a betegségeket (beleértve a náthát is) vírusok okozzák, melyek a nyálkahártyán keresztül fertőzések jutnak be a szervezetbe, ahol gyorsan szaporodnak. Ez egy olyan orvostechinikai eszköz, mely innovatív hatásmechanizmussal rendelkezik. Gazdag polifenol-tartalmú, a kószószószó, a Cistus creticus kivonat védőréteget képez az ornyálkahártyán. Ez a védőrétege fizikai (mechanikai) védelmet nyújt a vírusok és baktériumok ellen, megakadályozza a behatolást és a további szaporodást. Az orvostechinikai eszköz hatása a felső légúti nyálkahártyán jelentezik - konkrétan a szájnálkahártyán a szájspray/pasztilák esetében és az ornyálkahártyán az orrspray használatánál. A további összetevők - citrus bioflavonoidok, echinacea purpurea, orvosi zsály és barbadosi cseresznye (acerola) - erősítik a vírusellenes semlegesítő hatást.

Összetevők: mediterrán bodorórsza (Cistus creticus) kivonat (1,90 g), bíbor kávirág (Echinacea purpurea) kivonat (3,06 g), orvosi zsály (Salvia officinalis) kivonat (0,88 g), citrus bioflavonoid komplex (0,05 g), acerola kivonat (0,02 g), hialuronos, menta aroma, barbadosi aloé kivonat, víz, fenoxietanol, etyloteksiglicerin

Meghatározott felhasználás: A fyotontana VIROSTOP a felső légutak nyálkahártyáján alkalmazva védőréteget képez a felső légúti gyulladást okozó vírusok ellen.

Javallatok: Felső légúti gyulladást okozta nyálkahártya-örvórség esetén.

A 6 éves hatáskor alatt: A fyotontana VIROSTOP orrspray orvostechinikai eszköz 6 éves hatáskor alatt, hogy védőréteget vonja be az orrreg nyálkahártyáját így megakadályozva a vírusok bejutását a szervezetbe.

Ellenjavallatok: Alergia az orvostechinikai eszköz bármely összetevőjére (az összetevők szákszabvány felsorolva).

Mellékhatások: A fyotontana VIROSTOP orrspray használatkor átmenetileg enyhe bizsergést tapasztalhat a nyálkahártyán. Ez az érzés ideglen és természetes.

Célcsoport: A fyotontana VIROSTOP orrspray orvostechinikai eszköz használatát felnőtteknek és 6 év feletti gyermekeknek ajánlott.

Az eszköz használatának korlátozása a lakosság számára: Az orvostechinikai eszköz használatának időtartama a tünetek tartósságától függ, azonban nem kellene meghaladnia a 7 napot.

Övntévedés és figyelmeztetések:

- ▲ 6 évesnél fiatalabb gyermekeknek ne használja. Az idősebb gyermekek csak felnőtt felügyelete mellett használhatják a terméket.
- ▲ Vándorlók és szoptató anyák számára használat előtt szakorvosi konzultációt javasolunk.
- ▲ Amennyiben az orr és száj területét műtötték, vagy a felső légutak nyálkahártyája sérült, nem javasoljuk a termék használatát.
- ▲ A készítmény alkalmazása egy személynek javasolt – fertőzés továbbadásának kockázata miatt.
- ▲ Kisgyermekkel elől elzárva tartandó.

Az esetleges finom lerakódásokat a termékben található növényi összetevők okozzák, amelyek semmilyen esetben nem befolyásolják a termék minőségét. A spray alkalmazásakor vigyázzon kell, hogy a termék közvetlenül a szembe kerüljön. Szembe kerülés esetén vágja öblítse ki.

Adagolás:

Megelőzés esetén: A napi adag felnőtteknek 3-4x 1 fújás mindkét orrlyukba, 6 év feletti gyermekeknek naponta 2x 1 fújás mindkét orrlyukba. Hosszú távú megelőző használat is alkalmas. Nagy fertőzések esetén naponta többször is alkalmazható.
Kialakult megbetegedés esetén: A napi adag felnőtteknek naponta 4-5x 1 fújás mindkét orrlyukba, 6 év feletti gyermekeknek naponta 3x 1 fújás mindkét orrlyukba. Az eset, lefekvés előtti alkalmazás nagyon fontos.

A 6 év előny a páciens számára a közegészségügyre gyakorolt hatás a VIROSTOP használatát által:

- a polifenolok támogatják a felső légutak helyi immunitását a fertőzés korai szakaszában,
- csökkentik az érzékenységet a felső légúti fertőzéseket kísérő tünetek időtartamának csökkentésére,
- a VIROSTOP preventív alkalmazása nagyobb fertőzések idején a közösségekben csökkentheti a felvett fertőzések kockázatát.

Aspray használatának módja:

- Aspray forma egyszerű és egyenesen alkalmazást tesz lehetővé az ornyálkahártyán.
- használat előtt rázza fel
- vigye le a védőkupakot az aplikátorról
- helyezze a szőrfőjezt az ornyálhászra, és adagoljon a szőrfője megnyomásával
- minden használat után tisztítsa meg a szőrfőjezt és helyezze vissza a védőkupakot

A csomagolás tartalma: szőrfőjejjel ellátott 20 ml-es flakon aplikátorral

Az orvostechinikai eszköz élettartama: Az orvostechinikai eszköz élettartamát a termék csomagolásán feltüntetett lejárati idő határozza meg - gyártástól számított 36 hónap.

Tartozékok vagy vele kompatibilis orvosi eszközök: A fyotontana VIROSTOP orvostechinikai eszköz nem tartalmaz tartozékokat vagy vele kompatibilis orvosi eszközöket.

Tárolás:

- ▲ Az adatok a csomagoláson vannak feltüntetve

Megsemmisítés: A fel nem használt készítményt vigye vissza a gyógyszerháza. A tiszta csomagolóanyagot dobja a megfelelő szelektív hulladékgyűjtőbe.

Herb-Pharma Corporation s.r.o., 935 65 Veľké Ludince, Szlovákia a Herb-pharma AG Schweiz, Waldmannstrasse 6, 8001 Zurich, Svájc licence alapján

www.virostop.info
www.fyotontana.com

Ennemardó kockázatok, felhasználási korlátozások, további információk: Az eszköz által okozott fenntételezett nemkívánatos esemény a felhasználónak jelentenie kell a gyártónak és a mindenkori lakohelye szerinti tagállam illetékes hatóságának. A gyártó az EN ISO 13485:2016 és a 2017/745 /MDR/ rendelet szerint az értékelés orvostechinikai eszköz részletes kockázatelemzését, mint állandó folyamatot a tervezés és fejlesztés során, valamint az orvostechinikai eszköz gyártási szakaszában végzi. Az értékelés orvostechinikai eszköz kockázatelemzését készült az EN ISO 14971:2019 szabvány szerint. A kockázatelemzés rendszeresen frissítjük az orvostechinikai eszköz /PMS/ forgalomba hozatal követő monitorozásának eredményei alapján.