



### Popis

Polimo lak je xylitolem bezbarvý ochucený fluoridový lak s obsahem fluoridu sodného, fosforečnanu vápenatého a bioaktivního skla určený k ochraně precitlivělých krčků, hloubkové fluoridaci, remineralizaci skloviny a profylaxi. Obsahuje 22 600 ppm fluoridových iontů.

### Výhody

- Vykazuje vynikající výkon díky obsahu 5% NaF, TCP (fosforečnan vápenatý), ACP (amorfní fosforečnan vápenatý) a Bioaktivní sklo.
- Obsahuje xylitol
- Používá se pro doplnění fluoridů
- Díky iontům Ca, P, Si a Na uvolněným z její struktury chrání před kazem a poskytuje velmi rychlý remineralizační efekt.
- Díky bioaktivnímu sklu, které obsahuje, vytváří na povrchu zubu vrstvu hydroxykarbonového apatitu podobnou přirozené struktuře zubu a umožňuje opravu zkažených zubů.
- Velmi rychle zmírňuje citlivost.
- Po aplikaci je hladký a průhledný.
- Velmi rychle tvrdne
- Při aplikaci nezanechává na zubech žádné zbarvení.
- Používá se při léčbě citlivých zubů
- Při společném použití bioaktivního skla, fluoridu sodného a TCP uvolňují více fluoridových iontů po delší dobu synergickým působením.

### Složení

Fluorid sodný, fosforečnan vápenatý, Bioaktivní sklo, Ethylalkohol, Organické pojivo (pryskyřice), Xylitol, Aroma,

### Indikace:

- Používá se na extrémně citlivé zuby.
- Používá se při léčbě obnaženého dentinu a citlivosti povrchu kořene.
- Používá se při léčbě citlivosti dentinu, mechanicko/chemické okluze dentinových tubulů.
- Používá se ke zvýšení odolnosti zubní skloviny.
- Používá se při léčbě citlivosti po bělení.

### Kontraindikace

Chronická gingivitida a stomatitida.  
POLIMO lak nepoužívat u pacientů se známou citlivostí na jeho složky.

**POZNÁMKA** : Vzhledem k povaze materiálů v produktu může dojít k oddělení obsažených složek. V tomto případě před použitím důkladně promíchejte jednorázovým kartáčkem před nanášením. Tento jev je přirozený a neovlivňuje kvalitu produktu.

### POLIMO lak aplikace:

Před aplikací očistěte povrch zubů. Ujistěte se, že místo, kde bude aplikován fluoridový lak, je mírně suché. Odlepte krycí fólii z jednodávkového obalu obsahujícího lak.

Naneste fluoridový lak na suchý povrch zubu v *tenké hladké vrstvě* pomocí aplikačního štětečku. Pozor: příliš silné vrstvy se snadno odlučují!

Polimo lak při kontaktu s vodou nebo slinami tuhne.

Polimo lak by měl zůstat na zubu alespoň 4 hodiny, pro maximální efekt lépe 12 hodin. Po aplikaci se nesmí 45 minut nic jíst ani pít, čistit zuby nebo používat zubní nit.

**POZOR:** Výrobek je pouze na jedno použití. Nikdy jej nepoužívejte podruhé. I při výměně kartáčku při druhém použití hrozí přenos orálně přenosných chorob na dalšího pacienta. Produkt může být kontaminován.

### Varování

Lékař by měl také pacienta upozornit na následující:



Poučte pacienta, aby neužíval jiné přípravky doplňující fluor (např. fluorové gely, fluorové ústní vody atd.) po dobu 24 hodin po aplikaci Polimo lak..

Pacienti užívající perorální suplementaci fluorem by neměli dostávat suplementaci fluorem dříve než 3-4 dny po aplikaci Polimo lak..

Po aplikaci fluoridu by si pacienti po dobu 4-6 hodin neměli čistit zuby, používat dentální nit, žvýkat tvrdé potraviny, jíst potraviny ulpívající na zubech, horká jídla a potraviny a nápoje obsahující alkohol.

Po nanesení fluoridového laku se na povrchu zubu vytvoří tenká vrstva filmu, tato vrstva filmu by měla být ponechána nedotčená, aby bylo dosaženo nejlepších výsledků ošetření v ošetřovaných oblastech. Ve vzácných případech se po léčbě velmi vysokými dávkami fluoridového laku může objevit edematózní otok a dušnost u dětí s astmatem.

V případě silné nevolnosti po nanesení fluoridového laku energicky kartáčujte, abyste odstranili vrstvu laku.

### Skladování

Skladujte na chladném a suchém místě mimo přímé sluneční světlo (1–30 °C). Skladování při teplotách pod a nad skladovací teplotou zkracuje trvanlivost produktu.

### Vedlejší účinky

Ve vzácných případech může způsobit dýchací potíže u pacientů s astmatem kvůli pryskyřici a aroma v ní. Požití nadměrného množství produktu může způsobit nevolnost.

### Upozornění a bezpečnostní opatření

#### Nepolykat!

Uchovávejte mimo dosah dětí!  
Pouze pro použití ve stomatologii! Před použitím si pečlivě přečtěte všechny pokyny. Neotevírejte hliníkovou fólii, dokud nebudete připraveni k použití.

Po otevření ochranné fólie fluoridový lak krátce promíchejte aplikačním štětcem, dokud nevznikne homogenní směs.

Nepoužívat u pacientů s ulcerózní gingivitidou nebo stomatitidou. Nepoužívat u pacientů se známou citlivostí na složky přípravku Při výskytu alergické reakce, dermatitidy nebo kožní vyrážky se poraďte s lékařem.

Při aplikaci je třeba dodržovat návod k použití. V případech, kdy není dodržena určená oblast použití a návod k použití, mohou nastat neočekávané situace. Uživatel je odpovědný za výsledky použití v rozporu s návodem.

**POZNÁMKA:** Vzhledem k povaze materiálů v produktu mohou neotevřená balení také časem změnit barvu v důsledku oddělení fází. Pokud neuplynula doba použitelnosti produktu, nebrání to jeho použití a nemá to vliv na výkon produktu.

### Způsob likvidace

Jeho likvidace se provádí v souladu s předpisy úředních orgánů. Za podmínek schválených místním úřadem se odevzdává schválenému podniku „sběr nebezpečného odpadu“.

### Použitá balení

Jeho likvidace se provádí v souladu s předpisy úředních orgánů.

Datum výroby a číslo šarže jsou na obalu.

Balení: jednorázové balení se štětečkem 0,4ml lahvička 13ml

### Dovoz a distribuce:

Janouch Dental s.r.o.  
Hradištská 161  
735 62 Český Těšín  
e-mail: [info@janouch-dental.cz](mailto:info@janouch-dental.cz)

