

Acidolac®

suplement diety

DENTIFIX Kids

Zawiera substancje słodzące.

Lactobacillus salivarius HM6 *Paradens*

ksylitol, witamina D

ZDROWE ZĘBY*

Produkt polecany do codziennego, regularnego stosowania dla dzieci powyżej 3 roku życia w celu ochrony zębów.

Suplement diety Acidolac Dentifix Kids zawiera:

- Bakterie *Lactobacillus salivarius* HM6 *Paradens* występujące naturalnie w prawidłowej mikroflorze jamy ustnej, a ich korzystne właściwości potwierdzają przeprowadzone badania naukowe¹⁻⁵
- Ksylitol*, który pomaga w zachowaniu mineralizacji zębów, czyli w budowywaniu wapnia i fosforu w szkliwo zęba, poprzez zmniejszenie ich demineralizacji
- Witaminę D*, która korzystnie wpływa na utrzymanie zdrowych zębów i prawidłowe wchłanianie wapnia i fosforu

Acidolac Dentifix Kids suplement diety to unikalne połączenie opatentowanego inaktywowanego termicznie liofilizatu bakterii kwasu mlekowego *Lactobacillus salivarius* HM6 *Paradens* z ksylitolem i witaminą D.

Bakterie *Lactobacillus salivarius* występują naturalnie w prawidłowej mikroflorze jamy ustnej.

Spożywanie żywności zawierającej ksylitol zamiast cukru pomaga w zachowaniu mineralizacji zębów.

Cukier jest jednym z głównych źródeł energii dla bakterii zamieszkujących jamę ustną i ułatwia ich proliferację (namnażanie). Po spożyciu cukru w jamie ustnej powstaje kwaśne środowisko, sprzyjające rozpuszczaniu szkliwa zębów. Prowadzi to do demineralizacji zębów (wypłukiwanie wapnia i fosforanów ze szkliwa) i zwiększa ich podatność na niekorzystne działanie bakterii.

Demineralizacja tkanek zęba może również nastąpić w wyniku spożywania żywności i napojów zawierających kwasy, w związku z tym ich częste spożycie może prowadzić do erozji szkliwa.

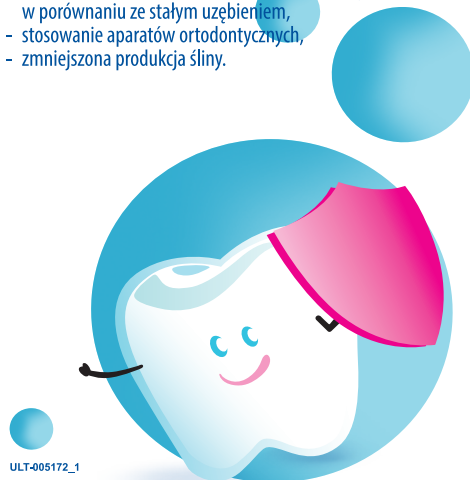
Redukcja kwaśnego środowiska w jamie ustnej do 30 minut po posiłku poprzez utrzymanie pH powyżej 5,7 w płytce nazębnej, powoduje zahamowanie demineralizacji i umożliwia uruchomienie procesów naprawczych przez remineralizację szkliwa – odbudowa rozpuszczonych kryształów wapnia i fosforu oraz tworzenie nowych.


Procesy demineralizacji i remineralizacji szkliwa mogą zachodzić naprzemiennie w zależności od zmieniającego się pH jamy ustnej. Jeśli demineralizacja nie jest równoważona przez remineralizację, wówczas następuje demineralizacja tkanek zęba, co pogarsza ich stan.

Stosowanie produktów z ksylitolem zmniejsza ryzyko wystąpienia demineralizacji oraz sprzyja utrzymaniu właściwej mineralizacji zębów.

Czynniki sprzyjające demineralizacji zębów:

- niewłaściwa higiena jamy ustnej (nieregularne i nieprawidłowe szczotkowanie zębów, brak systematycznych przeglądów stomatologicznych),
- naturalnie słabsza mineralizacja zębów mlecznych w porównaniu ze stałym uzębieniem,
- stosowanie aparatów ortodontycznych,
- zmniejszona produkcja śliny.



Product/ Product:	ULOTKA INFORMACYJNA/ LEAFLET:	
Wzór/Artwork:	ULT-005172_1	
Preparat/ Product:	ACIDOLAC DENTIFIX KIDS tabletki do ssania	
Czcionki/ Fonts:	-	
Farmakod/ Pharmacode:	xxx	
Adnotacje/ Annotations:	Rozmiar ulotki/ Leaflet size: 138 x 158 mm	
Gramatura/ Weih:	xxx	
Kolorystyka/ Colours:	CMYK  Pn 2747 CVC	
Opracował/ Prepared by:	28.07.2020 W.Terlicka	

Acidolac®

suplement diety

DENTIFIX KIDS

Zawiera substancje słodzące.

Lactobacillus salivarius HM6 *Paradens*

ksylitol, witamina D

ZDROWE ZĘBY*

Składniki: substancja wypełniająca izomalt; substancja słodząca ksylitol; aromat truskawkowy naturalny; substancja wiążąca poliwinylpirolidon; substancje przeciwzbrylające: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, talk; liofilizat bakterii kwasu mlekowego *Lactobacillus salivarius* HM6 *Paradens*; substancja przeciwzbrylająca dwutlenek krzemu; witamina D (cholekalcyferol), substancja słodząca sukraloza.

Nie stosować u osób uczulonych na którykolwiek ze składników produktu. Produkt nie jest przeznaczony dla kobiet w ciąży i karmiących piersią. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Spożycie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zrównoważona i zróżnicowana dieta oraz zdrowy styl życia są podstawą zapewnienia prawidłowego funkcjonowania organizmu.

Przebarwienia, które występują na tabletkach nie stanowią wady produktu. Pochodzą od jego składników.

Zalecane spożycie: 1 tabletkę do snania dziennie wieczorem przed snem, po szczotkowaniu zębów. Korzystny efekt wynikający z deklarowanego działania występuje w przypadku spożycia 1 tabletki dziennie.

Produkt
bezglutenowy.



30 tabletek do snania
o smaku truskawkowym

Składniki	1 tabletkę (zalecana dzienna porcja)
<i>Lactobacillus salivarius</i> HM6 <i>Paradens</i>	10 mg
Witamina D	10 µg (200% RWS**)
Ksylitol	200 mg

**RWS – referencyjna wartość spożycia

Bibliografia:

¹Department of Medical Diagnostics, Faculty of Pharmacy, Jagiellonian University Medical College, Medyczna 9, Krakow 30-688, Poland

²Department of Pediatric Dentistry, Institute of Dentistry, Jagiellonian University, Medical College, Montelupich 4, Krakow 31-155, Poland

³Department of Otorhinolaryngology, Jagiellonian University, Medical College, Śniadeckich 2, Krakow 31-501, Poland

⁴Department of Toxicology, Faculty of Pharmacy, College of Medicum, Jagiellonian University, Medyczna 9, PL, Krakow 30-688, Poland

⁵Department of Cytobiology, Faculty of Pharmacy, Jagiellonian University Medical College, Medyczna 9, Krakow 30-688, Poland

Najlepiej spożyć przed końcem: data podana na boku opakowania.

Przechowywanie: W zamkniętym opakowaniu, w temperaturze 15 - 25 °C, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić od światła i wilgoci.

Opakowanie zawiera 30 tabletek do snania o smaku truskawkowym.

Zakłady Farmaceutyczne POLPHARMA S.A.
83-200 Starogard Gdański
ul. Pelplińska 19



Dla dorosłych dostępny jest również
suplement diety **Acidolac Dentifix**

