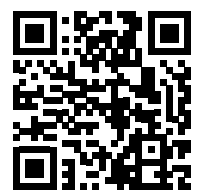


КАТАЛОГ



DENT AID

Oral Health Experts



ІСТОРІЯ

Ми впроваджуємо індивідуальні рішення для догляду за порожниною рота.

Ми є провідною та інноваційною компанією зі світовим ім'ям у галузі здоров'я порожнини рота, заснованою з чіткою метою: поліпшити здоров'я людини. Ми пропонуємо найкращі сучасні рішення за підтримки професіоналів зі стоматології та фармації. Це стало основою для того, щоб ми стали світовим лідером у питаннях, пов'язаних з профілактикою, діагностикою та лікуванням проблем ротової порожнини.

Понад 35 років у сфері здоров'я ротової порожнини.

З моменту заснування ми залишаємося твердо відданими науці та дослідженням із метою розробки передових рішень для людей. Ми співпрацюємо з найпрестижнішими університетами та науковими товариствами на міжнародному рівні, а також з професіоналами зі стоматології, щоб піклуватися про людське здоров'я.

ЦІННОСТІ

Наші унікальні цінності зміцнилися протягом багатьох років.

Ми вибудували надійний сильний характер, який проявляється у кожній нашій дії.

ІННОВАЦІЇ

Наука
Дослідження & Розвиток

ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Здоров'я ротової порожнини
Навчання
Підтримка професіоналів



ВИСОКІ СТАНДАРТИ

Якість
Точність
Самовдосконалення

ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ

Соціальна свідомість
Співпраця
Довкілля





ДОСЛІДЖЕННЯ

Наука, досвід та знання – наша спеціалізація.

Наука є одним зі стратегічних напрямків DENTAID. У Дослідницькому центрі DENTAID наука, досвід та знання об'єдналися та стали реальними рішеннями, які відповідають сучасним потребам людей. Дослідницький центр DENTAID є основою компанії. Завдяки цьому рік за роком розвиваються ретельні дослідження, що ставить нас на перше місце в інноваціях і розробці продуктів.

Протягом багатьох років ми зосереджували наші зусилля на проведенні наукових досліджень, які стали важливим внеском для дослідницької спільноти. Ми публікуємо престижні у цій сфері видання, а також використовуємо нові технології (соціальні мережі, блоги), щоб поділитися нашим прогресом і підтвердити, що здоров'я порожнини рота – це наша спеціалізація.



● Країна ● Філії / Дата: січень 2019

ПРИСУТНІСТЬ

Ми представлені у понад 80 країнах.

Міжнародне розширення діяльності – ключ до нашого зміцнення. Наша відданість суспільству дозволила нам зайняти провідну позицію в усьому світі та продовжувати бути серед головних великих міжнародних корпорацій.

VITIS



PERIO-AID



interprox.



HA LI TA

dentaid xeros





ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ПІДХІД

VITIS® - бренд, що спеціалізується на розробці високоякісних зубних щіток. Представлена велика лінійка щіток, розроблених фахівцями різних областей, що призначені для усіх ситуацій у порожнині рота.

Широкий асортимент зубних щіток, а також їхні характеристики, якість матеріалу виготовлення, спосіб кріплення щетинок - дозволили стати VITIS® провідною маркою зубних щіток.

Зубні щітки VITIS® відрізняються за типом жорсткості, розміром головки (2), типом очисної поверхні (2), кількістю щетинок.

ЩЕТИНКИ

Виготовлені з високоякісного матеріалу Tупex®, мають закруглені та поліровані кінчики, мінімізують утримання вологи та захищають ясна.

ТИП ОЧИСНОЇ ПОВЕРХНІ

Рельєфний або рівний залежно від потреб кожної людини. Рельєфний - полегшує доступ до міжзубних ділянок, рівний - ніжний до чутливих ясен.

РУЧКА

Анатомічна, гнучка, з протиковзними канавками.

ЗАХИСНИЙ КОВПАЧОК

Захищає щетинки від зовнішнього контакту і забруднення, дозволяє проходити повітрю для швидкого висихання.

MEETS ISO
STANDARD
20.126

ПУЧОК ЩЕТИНОК

Верхній пучок щетинок дозволяє видалити найбільш стійкий зубний наліт.

ШЙКА

Гнучка - її можна зігнути для отримання бажаної форми, запобігає надмірному натиску на зуби та ясна.

ГОЛОВКА

Закруглена, стандартна або маленька для легшого чищення важкодоступних зон.





soft

Стандартна головка, м'які щетинки



medium

Стандартна головка, щетинки середньої жорсткості



hard

Стандартна головка, жорсткі щетинки



baby

Щоденна щітка для чищення дитячих ясен та перших зубів



kids

Щоденна щітка для молочних зубів. Для дітей від 3 років



JUNIOR

Щоденна щітка для дітей від 6 років



gingival

Маленька головка. Ніжне очищення делікатних ясен



sensitive

Стандартна головка. Ніжне очищення чутливих зубів



orthodontic

Спеціальний дизайн для очищення незнімних ортодонтичних конструкцій



orthodontic access

Маленька головка та спеціальний дизайн для очищення незнімних ортодонтичних конструкцій



ultrasoft

Дуже ніжне очищення найчутливіших зубів та ясен



surgical

Надзвичайно ніжне очищення після хірургічних втручань



perio

Спеціальна щітка для пацієнтів після пародонтального лікування або з широкими міжзубними проміжками



monotip

Ефективне очищення брекетів, коронок, мостів та імплантатів





Інновації для догляду за дентальними імплантатами

implant

Найповніша спеціалізована серія зубних щіток для гігієни, догляду та захисту дентальних імплантатів



implant angular

Призначена для чищення ділянок контакту імплантатів та ясен

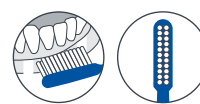
- Маленька головка з м'якими щетинками Tупex® ефективно досягає ділянок навколо імплантатів, які зазвичай важко очистити
- Забезпечує легкий доступ до язичної поверхні фронтальних та бічних зубів



implant sulcular

Призначена для людей з імплантатами, ортопедичними конструкціями, захворюваннями пародонта

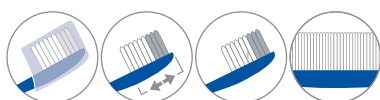
- Маленька, вузька та лінійна головка з м'якими щетинками Tупex®, які розміщені у два ряди
- Особливо рекомендується для чищення приясенних ділянок та/або періімплантатної борозни



implant brush

Призначена для ніжного ретельного очищення порожнини рота з імплантатами

- Маленька, закруглена головка для щоденного чищення, догляду та гігієни для людей з дентальними імплантатами
- Дуже м'які щетинки Tупex® забезпечують ніжне та водночас глибоке чищення ясен, зокрема й за наявності мукогінгівальних проблем



implant monotip

Призначена для очищення імплантатів та ортопедичних конструкцій

- Маленька головка
- Щетинки Tупex® розміщені одним пучком
- Розроблена спеціально для доступу до дуже маленьких ділянок конструкцій на імплантатах, які потребують максимально ретельного очищення



Гігієна міжзубних проміжків

зубні нитки & стрічки



Вкрита воском зубна нитка

- Легко очищує
- Видаляє міжзубний наліт
- Ідеально підходить для створення гарної звички користуватися зубною ниткою



Вкрита воском зубна нитка з фторидом та м'ятою

- Забезпечує ніжне очищення
- Призначена для людей з брекетами, імплантатами чи ортопедичними конструкціями
- Усуває наліт з міжзубних проміжків
- При контактi зі слиною нитка розширюється
- Містить фторид натрію, зміцнює емаль



Вкрита воском зубна стрічка з фторидом та м'ятою

- Очищує та зміцнює емаль
- Усуває міжзубний наліт
- Містить фторид, укріплює емаль



ДИТЯЧА ЛІНІЙКА

РІЗНИЙ ВІК, РІЗНІ ПОТРЕБИ

У зв'язку з різними фізіологічними змінами ротової порожнини кожен вік вимагає особливої турботи для забезпечення правильного розвитку зубів та інших структур.



ПРОРІЗУВАННЯ ПЕРШИХ ЗУБІВ

- Зовнішній вигляд перших зубів
- Набряклі та ніжні ясна
- Гігієна порожнини рота здійснюється дорослим

МОЛОЧНИЙ ПРИКУС

- Змінний прикус
- Карієс – основне захворювання
- Набуття навичок з гігієни порожнини рота

ПРОРІЗУВАННЯ ПОСТІЙНИХ ЗУБІВ

- Змінний прикус
- Карієс – основне захворювання
- Набряклі ясна

VITIS baby

гель-мазь для ясен



*не містить ароматизатори

ПОКАЗАННЯ

Призначена для полегшення дискомфорту та захисту ясен при появі перших дитячих зубів (прорізування зубів) від 0 місяців.

ІНСТРУКЦІЯ

Нанесіть невелику кількість гелю (завбільшки з горошину) на силіконовий наперсток для дитячих ясен, на кінчик чистого пальця або на шматочок марлі та м'яко масажуйте почервонілі ясна дитини.

Використовуйте за потреби, максимум 6 разів на день.

СКЛАД

Екстракт ромашки	0.05%	Алantoїн	0.10%
Провітамін B5 (Пантенол)	1.00%	Гліциризинат калію	0.35%
Ксиліт	1.00%		

зубна щітка

ПОКАЗАННЯ

Щоденна зубна щітка для чищення дитячих ясен та перших зубів. Можна використовувати від народження.

VITIS kids

зубна паста-гель



★ вишневий смак ★

ПОКАЗАННЯ

Для щоденної гігієни для дітей від 2 років; призначена для ефективної профілактики карієсу молочних зубів.

ІНСТРУКЦІЯ

Нанесіть невелику кількість зубної паста-гелю VITIS® kids завбільшки з горошину на зубну щітку, чистити зуби потрібно під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ризик проковтування.

СКЛАД

Фторид натрію	0.221% (1000 ppm іонів фтору*)
Ксиліт	2.5%

зубна щітка

ПОКАЗАННЯ

Щоденна зубна щітка для гігієни порожнини рота для молочних зубів. Можна використовувати для дітей від 3 років.

VITIS JUNIOR

зубна паста-гель



★ Фруктовий смак ★

ПОКАЗАННЯ

Для щоденної гігієни порожнини рота для дітей від 6 років (період початку прорізування постійних зубів), захищає ясна та ефективно запобігає виникненню карієсу.

ІНСТРУКЦІЯ

Нанесіть невелику кількість (1-2 см) зубної паста-гелю VITIS® junior на зубну щітку з м'якими та закругленими щетинками. Рекомендується чистити зуби під наглядом дорослих, поки дитина не навчиться правильної техніки чищення.

СКЛАД

Фторид натрію	0.321% (1450 ppm іонів фтору*)
Провітамін B5 (Пантенол)	1.00%
Ксиліт	1.00%

зубна щітка

ПОКАЗАННЯ

Щоденна зубна щітка для дітей віком від 6 років.



без лактози

без цукру

без спирту



* Склад рекомендований Європейською академією дитячої стоматології (EAPD)



ЗУБНІ ПАСТИ ТА ОПОЛІСКУВАЧІ

Механічне видалення нальоту, безсумнівно, дуже важливе. Однак для повного догляду за порожниною рота необхідно використовувати хімічні компоненти, що містяться у зубних пастах і засобах для полоскання рота, які допомагають захистити зуби та ясна шляхом надання різних переваг залежно від їхнього складу.

VITIS® представляє широкий спектр продуктів для догляду за зубами та яснами, адаптованими для людей з різними потребами:

захист від карієсу, для делікатних ясен, відбілювання зубів, комплексний догляд за ортодонтичними конструкціями тощо. Навіть спеціальний догляд при різних фізіологічних змінах, які відбуваються у ротовій порожнині протягом перших 12 років життя.

VITIS® пропонує спеціально розроблені для догляду та захисту здоров'я ротової порожнини дітей засоби, створені відповідно до рекомендацій лікарів-стоматологів та педіатрів.



ДОЗУВАННЯ

Усі щоденні зубні паста та ополіскувачі VITIS® для дорослих мають однакові інструкції щодо дозування:
Зубні паста: використовуйте 1-2 см паста під час щоденного чищення щонайменше двічі на день або після кожного вживання їжі.

Ополіскувачі: прополощіть рот 15 мл нерозбавленого ополіскувача протягом 30 секунд. Для досягнення найкращих результатів не споліскуйте водою та уникайте вживання їжі чи напоїв відразу після використання. Ополіскувач для ротової порожнини постачається з мірним ковпачком в упаковці.



БІЛІ ЗУБИ



Ефективне відбілювання та захист від чутливості зубів

Відновлювальна та відбілювальна дії

- Гідроксиапатит: натуральний складник зубних тканин, який інтегрується в емаль чи дентин та формує стійке захисне покриття
- Відновлює зубну емаль, надає поверхні блиск та гладкість
- Формує захисний шар, який перешкоджає виникненню чутливості зубів
- Заповнює нерівності поверхні зубів



		Зубна паста	Ополіскувач
Гідроксиапатит	Відновлює зубну емаль, надає поверхні блиск та гладкість.	0.45%	0.0125%
Монофторфосфат натрію	Зміцнює емаль.	1450 ppm	226 ppm
Полівінілпіролідон (PVP)	Усуває плями з поверхні емалі зубів та перешкоджає їх появі.	2.00%	0.66%
Тетракалійпірофосфат	Перешкоджає появі зубного каменю: запобігає кристалізації зубного нальоту (біоплівки). Усуває плями та перешкоджає їх появі.	0.82%	0.273%
Триполіфосфат натрію		1.00%	0.33%
Гексаметафосфат натрію		1.00%	0.33%
Перліт	Полірує та згладжує зубну емаль, не пошкоджуючи її. Робить поверхню зубів більш гладенькою та яскравою. Відновлює природний блиск зубів.	1.00%	—
Упаковка		100 мл	500 мл

ЛІТЕРАТУРА:

1. Dentist-controlled clinical efficacy study. Barcelona, 2012
2. Ribeiro S. VITIS® Whitening. A clinical study. Poster communication at XV Congresso Associação Portuguesa de Higiенistas Oraіs. 2015
3. In vitro study of whitening and stain prevention on teeth and on hydroxyapatite discs. Dentaіd Research Center, 2013



VITIS

КАРІЄС

VITIS anticaries

Запобігає виникненню карієсу та захищає від ерозій

Перший продукт проти карієсу, який відновлює, зміцнює та ремінералізує зубну емаль завдяки 3 механізмам дії:

- Відновлює ушкоджену емаль
- Формує захисний стійкий до ерозій шар
- Зміцнює та ремінералізує емаль



		Зубна паста	Ополіскувач
Гідроксиапатит	Відновлює та зміцнює емаль, запобігає виникненню карієсу. Формує захисне покриття, стійке до дії кислот.	0.45%	0.0125%
Монофторфосфат натрію	Ремінералізує емаль та захищає від карієсу.	1450 ppm	226 ppm
Ксиліт	Покращує зволоження порожнини рота і запобігає карієсу. Освіжає ротову порожнину.	10%	3.3%
Упаковка		100 мл	500 мл

ЛІТЕРАТУРА:

1. Soler A., Massoli A., León R., Blanc V. In vitro evaluation of the remineralising effect of a dentifrice containing hydroxyapatite nanoparticles, sodium monofluorophosphate and xylitol. Internal study conducted at Dentaïd Research Center, 2014.



ЧУТЛИВІ ЗУБИ



Усуває чутливість зубів. Відновлює та захищає емаль

- Допомогає запобігти виникненню чутливості зубів
- Захищає ясна
- Зміцнює емаль
- Призначений для щоденного використання. Починає працювати вже з першого застосування



		Зубна паста	Ополіскувач
Гідроксиапатит	Формує захисне покриття, запобігаючи чутливості зубів.	0.45%	0.0125%
Нітрат калію	Допомогає запобігти чутливості зубів.	5.00%	1.00%
Монофторфосфат натрію	Зміцнює емаль.	1450 ppm	226 ppm
Провітамін В5 (Пантенол)	Захищає ясна.	1.0%	0.50%
Алантаїн	Сприяє здоров'ю ясен.	0.10%	0.10%
Вітамін Е	Захищає ясна.	0.30%	—
Упаковка		100 мл	500 мл

ЛІТЕРАТУРА:

1. Gil Loscos, F.; Iborra, I.; Marti, M.; Alpiste, F. In vitro study of a hydroxyapatite nanoparticle-based toothpaste. Research Team at the University of Valencia. Poster published at the Spanish Society of Periodontology 2012 Meeting.
2. Clinical trial to evaluate the efficacy and tolerability of a desensitising toothpaste. Dentist-controlled independent study. 2012.

VITIS**ОРТОДОНТИЧНИЙ ДОГЛЯД****VITIS** orthodontic

Догляд та захист під час ортодонтичного лікування

- Зміцнює емаль
- Підтримує здоров'я ясен
- Зменшує накопичення бактеріального нальоту
- Запобігає появі несвіжого подиху
- Допомагає очищувати брекети

**VITIS® ORTHODONTIC KIT**

- 30 мл VITIS® orthodontic ополіскувач
- 15 мл VITIS® orthodontic зубна паста
- VITIS® orthodontic зубна щітка
- залежно від виду набору до складу можуть входити:
VITIS® orthodontic віск,
VITIS® orthodontic таблетки 2 шт.,
INTERPROX® конічна міжзубна щітка 1.3 мм

		Зубна паста	Ополіскувач	VITIS® orthodontic віск	VITIS® orthodontic очищуючі таблетки
Хлорид цетилпіридину	Зменшує накопичення нальоту.	0.05%	0.05%	Шар воску захищає від натирання ортодонтичними конструкціями.	Запобігають утворенню бактеріального нальоту та неприємного запаху. Усувають плями від чаю, кави, тютюну. Не пошкоджують металеві частини ортодонтичних конструкцій.
Фторид натрію	Зміцнює емаль.	1450ppm	226ppm		
Алое вера	Сприяє здоров'ю ясен.	0.126%	0.05%		
Алantoїн	Сприяє здоров'ю ясен.	0.10%	0.10%		
Упаковка		100 мл	150 мл/500 мл	2 шт. / 32 шт.	

ЛІТЕРАТУРА:

1. Herrera D, Pérez L, Escudero N, Alonso B, Serrano J, Martin C, Sanz M. Evaluation of Cetylpyridinium chloride. Formulations in orthodontic patients: Periodontal outcomes. Communication at IADR Munich Sept 2009.

ДОГЛЯД ЗА ЯСНАМИ

VITIS

VITIS

gingival

Основний щоденний догляд за яснами

- Зменшує накопичення бактеріального нальоту (біоплівки)
- Призначений для делікатних ясен
- Зміцнює емаль
- Захищає ясна



		Зубна паста	Ополіскувач
Хлорид цетилпіридину	Зменшує накопичення нальоту.	0.05%	0.05%
Фторид натрію	Зміцнює емаль.	1450ppm	—
Провітамін В5 (Пантенол)	Захищає зуби та ясна.	1%	0.5%
Лактат цинку	Посиліть субстантивність хлориду цетилпіридину, подовжує його активність.	0.25%	0.14%
Упаковка		100 мл	150 мл / 500 мл

ЛІТЕРАТУРА:

1. García V, Rioboo M, Serrano J, O'Connor A, Herrera D, Sanz M. Plaque inhibitory effect of a 0.05% cetyl-pyridinium chloride mouth-rinse in a 4-day non-brushing model. Int J Dent Hyg. 2011 Nov;9(4):266-73
2. Isabal S, Gómez R, Ollé E, Blanc V, León R. In vitro assessment of the antibacterial activity of three daily use mouthwashes with different active ingredients. Dentaaid Research Center. Cerdanyola del Vallès. Barcelona. Presented in SEPA 2015.

PERIO-AID®

ХЛОРГЕКСИДИН + ХЛОРИД ЦЕТИЛПІРИДИНУ

PERIO-AID®
INTENSIVE CARE

Боротьба з бактеріальним нальотом

0.12

0.12% ХЛОРГЕКСИДИНУ + 0.05% ХЛОРИДУ ЦЕТИЛПІРИДИНУ

PERIO-AID INTENSIVE CARE ОПОЛІСКУВАЧ

- Для використання до та після стоматологічного лікування
- Для зменшення кількості бактеріального нальоту

PERIO-AID INTENSIVE CARE ГЕЛЬ

- Для використання до та після стоматологічного лікування
- Для зменшення кількості бактеріального нальоту
- Для аплікаційного нанесення
- Може використовуватися разом з ополіскувачами зі вмістом хлоргексидину, оскільки не містить аніонних компонентів, які можуть знизити ефективність хлоргексидину

PERIO-AID INTENSIVE CARE СПРЕЙ

- Для використання до та після стоматологічного лікування
- Для зменшення кількості бактеріального нальоту
- Для підтримання гігієни у випадках ускладнення повноцінного чищення зубів
- Для антисептичної обробки задніх ділянок порожнини рота



		Ополіскувач	Спрей	Гель
Хлоргексидину біглюконат	Ефективно бореться з зубним нальотом.	0.12%	0.12%	0.12%
Хлорид цетилпіридину	Зменшує накопичення нальоту.	0.05%	0.05%	—
Упаковка		150 мл / 500 мл 5000 мл	50 мл	75 мл

ЛІТЕРАТУРА:

1. Herrera D., Roldán S., Santacruz I., Santo S., Masdevall M., Sanz M. Differences in antimicrobial activity of four commercial 0.12% chlorhexidine mouthrinse formulations: an in vitro contact test and salivary bacterial counts study. Journal of Clinical Periodontology 2003; 30:307-314.
2. Blanc V., Isabel S., Sánchez MC., Llana-Palacios A., Herrera D., Sanz M., León R. Characterization and application of a flow System for in vitro multispecies oral biofilm formation. Journal of Periodontal Research 2014 Jun; 49(3): 323-32.
3. Quirynen M., Avontroot P., Peeters W., Pauwels M., Coucke W., Van Steenberghe D. Effect of different chlorhexidine formulations in mouthrinses on de novo plaque formation. J Clin Periodontol 2001; 28: 1127-1136.
4. Van Strydonck DAC, Timmerman MF, van der Velden U, van der Weijden GA. Plaque inhibition of two commercially available chlorhexidine mouthrinses. J Clin Periodontol 2005; 32: 305-309.



КОНТРОЛЬ ЗАХВОРЮВАНЬ ПАРОДОНТА

PERIO-AID®

PERIO-AID®
ACTIVE CONTROL

Активний контроль мікрофлори.
Для тривалого використання

0.05

0.05% ХЛОРГЕКСИДИНУ + 0.05% ХЛОРИДУ ЦЕТИЛПІРИДИНУ

PERIO-AID ACTIVE CONTROL ОПОЛІСКУВАЧ

- Для використання до та після стоматологічного лікування
- Для зменшення кількості бактеріального нальоту
- Для підтримання гігієни у випадках ускладнення повноцінного чищення зубів



		Ополіскувач
Хлоргексидину біглюконат	Ефективно бореться з зубним нальотом.	0.05%
Хлорид цетилпіридину	Зменшує накопичення нальоту.	0.05%
Упаковка		150 мл / 500 мл

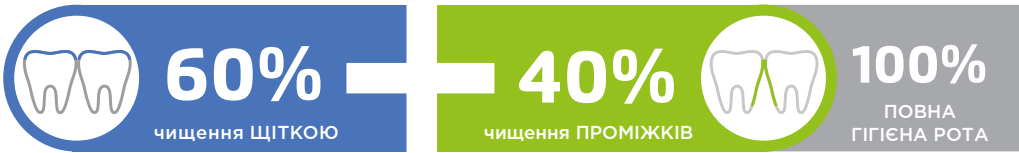
ЛІТЕРАТУРА:

1. Evaluation of the antimicrobial activity of chlorhexidine rinses on multispecies oral biofilms. Internal study, conducted in DENTAID Research Center. 2015
2. Quirynen M., Soers C., Desnyder M., Dekeyser C., Pauwels M., van Steenberghe. A 0.05% cetyl pyridinium chloride / 0.05% chlorhexidine mouthrinse during maintenance phase after initial periodontal therapy. D. J Clin Periodontol 2005; 32: 390-400.
3. Escribano M., Herrera D., Morante S., Teughels W., Quirynen M., Sanz M. Efficacy of a low-concentration chlorhexidine mouth rinse in non-compliant periodontitis patients attending a supportive periodontal care programme: a randomized clinical trial. Clin Periodontol 2010; 37: 266-275.
4. Santos S, Herrera D, López E, O'Connor A, González I, Sanz M: A randomized clinical trial on the short-term clinical and microbiological effects of the adjunctive use of a 0.05% chlorhexidine mouth rinse for patients in supportive periodontal care. J Clin Periodontol 2004; 31: 45-51.





interprox. **ЧИЩЕННЯ МІЖЗУБНИХ ПРОМІЖКІВ**

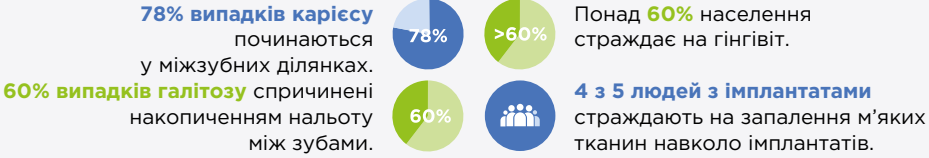


Зубна щітка дозволяє очистити 60% поверхні зуба. **Чистення щіткою є основою щоденної гігієни** ротової порожнини для видалення зубного нальоту для запобігання виникненню захворювань: карієсу, гінгівіту, пародонтиту, неприємного запаху з рота, чутливості зубів тощо.

Зубна щітка не досягає усіх ділянок, тому не може очистити 40% зуба, які знаходяться у міжзубних проміжках. **У цих ділянках починаються основні захворювання ротової порожнини.**

ВАЖЛИВІСТЬ ЧИЩЕННЯ МІЖЗУБНИХ ПРОМІЖКІВ

Накопичення зубного бактеріального нальоту у міжзубних проміжках може спричинити серйозні захворювання та проблеми у ротовій порожнині, зокрема карієс, хвороби пародонта, неприємний запах з рота.



Відвідайте англomовний веб-сайт **Interprox**, щоб дізнатися про продукцію та отримати інформацію щодо гігієни міжзубних проміжків.
www.interproxdentaid.com

Стежте за нами:
@interprox_reevolution



ЧИЩЕННЯ МІЖЗУБНИХ ПРОМІЖКІВ

interprox.

interprox. nano super micro micro mini conical mini conical cylindrical maxi



КОМФОРТ І ТОЧНІСТЬ

Заглиблення, яке запобігає ковзанню, дозволяє краще утримувати та контролювати щітку для комфортного точного чищення міжзубних проміжків.

ГНУЧКІСТЬ

Гнучка ручка та головка без ефекту пам'яті для легкого доступу до міжзубних проміжків.

ДОВГОВІЧНІСТЬ

Пластмасова направляюча на шийці щітки для кращого захисту та фіксації.



	PHD* (мм)
Nano	0.6
Super Micro	0.7
Micro	0.9
Mini Conical	1.0
Mini	1.1
Conical	1.3
Cylindrical	1.3
Maxi	2.2

interprox. plus nano super micro micro mini conical mini conical maxi x-maxi soft xx-maxi



КУТОВІ

Жорстка ручка і кутова головка для зручного очищення міжзубних проміжків у бокових ділянках ротової порожнини.



	PHD* (мм)
Nano	0.6
Super Micro	0.7
Micro	0.9
Mini Conical	1.0
Mini	1.1
Conical	1.3
Maxi	2.1
X-Maxi Soft	2.4
XX-Maxi	2.7

interprox.gel гель-паста¹



ПОКАЗАННЯ

Використовуйте гель з міжпроксимальними щітками для зменшення утворення зубного нальоту у міжзубних проміжках – це дозволить запобігти розвитку карієсу та допоможе зберегти ясна у хорошому стані.

СКЛАД

Хлорид цетилпіридину 0.30%

Лактат цинку 0.14%

Алантаїн 0.10%

Фторид натрію (1450 ppm іонів фтору)

ДОЗУВАННЯ

Нанесіть одну краплю гелю Interprox® на щітку для чищення міжзубних проміжків і введіть щітку у міжзубний простір. Повторюйте ту ж саму дію для кожного міжзубного проміжку.

ЛІТЕРАТУРА:

1. Schmidt B, Jentsch H. Comparison Between Two Interproximal Cleaning Procedures in Periodontitis Patients: A Six-month, Single-blind, Randomised Controlled Clinical Trial. Oral Health Prev Dent. 2015;13(3):205-11



НЕПРИЄМНИЙ ЗАПАХ З РОТА



Вирішує проблему неприємного запаху з рота

- Зменшує накопичення зубного нальоту
- Контролює неприємний запах



		Зубна паста	Ополіскувач	Спрей	Очисник язика
Хлоргексидину біглюконат	Ефективно бореться з нальотом.	—	0.05%	0.05%	Видаляє бактеріальний наліт з поверхні язика.
Хлорид цетилпіридину	Зменшує накопичення нальоту.	0.05%	0.05%	0.05%	
Фторид натрію	Зміцнює емаль.	1450ppm	—	—	
Лактат цинку	Підвищує субстантивність хлориду цетилпіридину, подовжує його активність. Інактивує леткі сполуки сірки, що продукуються бактеріями та викликають неприємний запах з рота.	0.14%	0.14%	0.14%	
Ксиліт	Покращує зволоження порожнини рота і захищає від карієсу.	10%	—	—	
Упаковка		100 мл	150 мл / 500 мл	15 мл	

ЛІТЕРАТУРА:

1. Roldán S, Winkel EG, Herrera D, Sanz M, Van Winkelhoff AJ. The effects of a new mouthrinse containing chlorhexidine, cetylpyridinium chloride and zinc lactate on the microflora of oral halitosis patients: a dual-centre, double-blind placebo-controlled study. J Clin Periodontol. 2003 May;30(5):427-34
2. Quirynen M, Zhao H, Soers C, Dekeyser C, Pauwels M, Coucke W, Steenberghe DV. The impact of periodontal therapy and the adjunctive effect of antiseptics on breath odor-related outcome variables: a double-blind randomized study. J Periodontol. 2005 May;76(5):705-12.

СУХІСТЬ РОТОВОЇ ПОРОЖНИНИ

dentaid
xeros

dentaid
xeros

Максимальний зволожувальний ефект та догляд за сухою ротовою порожниною

ЗВОЛОЖЕННЯ ПОРОЖНИНИ РОТА

- Щоденне використання **зубної пасти** та **ополіскувача** допомагає зволожувати ротову порожнину
- **Гель** для пацієнтів, що потребують кращого зволоження

СТИМУЛЯЦІЯ ПРИРОДНОГО ВИДІЛЕННЯ СЛИНИ

- **Спрей** для стимулювання природного виділення слини



		Зубна паста	Ополіскувач	Гель	Спрей
Бетаїн	Забезпечує тривале зволоження, допомагає клітинам утримувати вологу.	4.0%	1.33%	1.0%	—
Фторид натрію	Укріплює емаль.	1450ppm	226ppm	15ppm	226ppm
Алое вера	Сприяє здоров'ю ясен.	—	—	0.05%	—
Ксиліт	Зволожує ротову порожнину та захищає від карієсу.	10.0%	3.30%	10.0%	10.0%
Алантаїн	Сприяє здоров'ю ясен.	0.10%	0.10%	—	—
Яблучна кислота	Стимулює природне виділення слини. Не ушкоджує емаль.	—	—	—	1.0%
Упаковка		75 мл	500 мл	50 мл	15 мл

ЛІТЕРАТУРА:

1. Gómez-Moreno G, Cabrera-Ayala M, Aguilar-Salvatierra A, Guardia J, Ramírez-Fernández MP, González-Jaranay M, Calvo-Guirado JL. Evaluation of the efficacy of a topical sialogogue spray containing malic acid 1% in elderly people with xerostomia: a double-blind, randomized clinical trial. Gerodontology 2013 Jan 7; doi: 10.1111/ger.12034
2. Gómez-Moreno G, Cabrera-Ayala M, Aguilar-Salvatierra A, Guardia J, Uribe-Marioni A, Cabrera-Ayala M, Delgado-Ruiz RA, Calvo-Guirado JL. The efficacy of a topical sialogogue spray containing 1% malic acid in patients with antidepressant-induced dry mouth: a double-blind, randomized clinical trial. Depress Anxiety 2013 Feb; 30(2):137-42
3. Martín-Piedra MA, Aguilar-Salvatierra A, Herrera D, Gómez-Moreno G. Effectiveness of a recent topical sialogogue in the management of drug-induced xerostomia. J Clin Exp Dent 2011; 3 (4):e268-73



Oral Health Experts
www.dentaid.com

Стежте за нами:

