

## GUM® PAROEX® MUNSKÖLJ & DENTALGEL 0,12% CHX + 0,05% CPC

Att skölja munnen med klorhexidin är vanligtvis inte förknippat med någon trevlig smakupplevelse. **GUM Paroex®** har **god smak**.

I en undersökning utförd på 125 specialisttandvårdskliniker ansåg 9 av 10 att **GUM Paroex® 0,12%** munskölj **smakade bättre än andra klorhexidinpreparat**.

**GUM® PAROEX®**-serien består idag av flera olika produkter och koncentrationer för att kunna användas till alla patienter med olika typ av tandköttsproblem – i alla dess faser.



**GUM® PAROEX® 0,12% CHX\*** finns i både munskölj och i en dentalgel. Munsköljen används på traditionellt sätt medan dentalgelen kan appliceras lokalt, approximant eller generellt till att borsta hela munnen.



### GOD SMAK

- patienten fullföljer behandlingen

**FRI FRÅN ALKOHOL**  
- svider mindre

0,12% CHX koncentration + CPC  
**GER LIKA BRA EFFEKT**  
som 0,20% CHX

**FÄRRE BIVERKNINGAR**



\*CHX 0,12% = 1,2 mg/ml

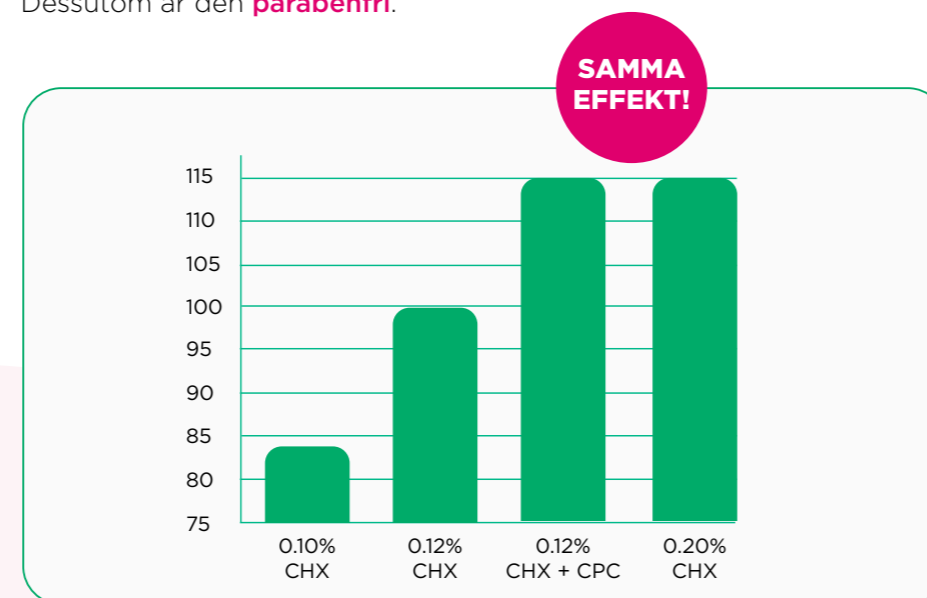
**Klorhexidin med god smak!**

### CPC - Förstärker klorhexidinet antibakteriella effekt

**CPC**, Cetylpyridiniumklorid, **förstärker klorhexidinet antibakteriella verkan** och möjliggör en effektiv klorhexidinanvändning i lägre koncentration, **med färre biverkningar** än vid 0,20% CHX. In Vitro studien visar att klorhexidin skölj 0,12% förstärkt med 0,05% CPC har **37% bättre antibakteriell effekt** än klorhexidin skölj 0,10%, **hela 15% bättre effekt** än 0,12% och lika bra effekt som klorhexidin skölj 0,20%.



**GUM® PAROEX® 0,12% CHX** munskölj har en mildare och bättre smak. Detta tillsammans med maximal effekt resulterar i en optimal produkt. Dessutom är den **parabenfri**.



Jämförelse av klorhexidinkoncentrationers antibakteriella effekt på Streptococcus Mutans ATCC25175 och Porphyromonas Gingivalis FDC381. Skalan är baserad på relationen av de antibakteriella effekterna med 0,12% som referensvärde på 100.

## GUM® PAROEX® TANDKRÄM 0,06% CHX + 0,05% CPC



Lider dina patienter av tandköttsproblem? Är tandköttet ömt, svullet eller blöder när de borstar tänderna? Dessa patienter kan behöva lite extra hjälp med sin munhygien. En del patienter tillhör de som alltid ligger på "minus" oavsett hur duktiga de är med att hålla rent. **GUM® PAROEX® 0,06% tandkräm** kan ge dem den hjälp som de behöver för att få ett friskare tandkött. **Att byta tandkräm är ett bra första steg!**

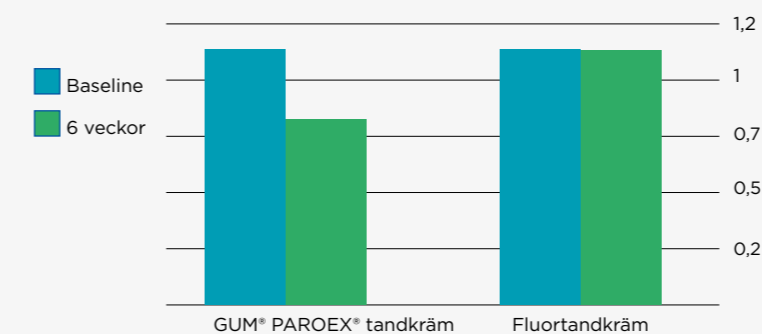
### KLINISKT BEVISAD EFFEKT\*

Under en korttidsstudie fick patienter med gingivit borsta tänderna med GUM® PAROEX® 0,06% tandkräm med 1450 ppm fluor under sex veckor och jämfördes med en grupp patienter som borstade med en vanlig fluortandkräm (1450 ppm fluor).

#### RESULTAT:

**Effekt:** Efter sex veckor fann man en signifikant gingivitreduktion (31%) hos patienterna som hade borstat med GUM® PAROEX® 0,06% tandkräm, medan gingivitförekomst var oförändrad hos de patienter som hade borstat med fluortandkrämen.

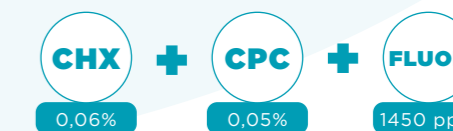
**Biverkningar:** Ingen av patienterna i de båda grupperna rapporterade några biverkningar i form av missfärgningar eller smakpåverkan.



\*Klorhexidin i lågdos - ett effektivt tillägg till daglig munhygien? doc. Per Ramberg, Sahlgrenska Akademien, Göteborgs universitet; publ. i TandhygienistTidningen nr. 4:13

**För patienter som behöver mer än en vanlig tandkräm!**

**GUM® PAROEX® 0,06% tandkräm** innehåller både **klorhexidin, CPC** och **Fluor (1450 ppm)**. Den har en **dubbelverkande antibakteriell effekt** och **kan användas dagligen** under lång tid för de som behöver en mer effektiv tandkräm.



Patienterna bör borsta tänderna med **GUM® PAROEX® 0,06% tandkräm** morgon och kväll, **precis som med en vanlig tandkräm**.

### GOD SMAK

**REDUCERAR PLACKBILDNING**  
vilket ger ett långsiktigt skydd mot tandköttsproblem

**INNEHÅLLER INTE SLS** (natriumlaurylsulfat) som kan irritera munslemhinnan och motverka klorhexidinetts effekt

**BIBEHÅLLER EN GOD MUNHÄLSA** hos patienter med implantat, proteser eller ortodontiska applikationer

**SPEIELLT FRAMTAGEN** mot tidigare stadier av tandköttsproblem och för de som vill **HÅLLA ÅTERKOMMANDE PROBLEM BORTA**

Innehåller 1450 ppm fluor







## TANDKRÄM

För patienter som behöver mer än en vanlig tandkräm!



DAGLIG ANVÄNDNING



## Specialisterna om GUM® PAROEX®



**Ludwig Hansson**  
Tandläkare och Specialist i Oral Protetik  
"Jag rekommenderar GUM® PAROEX® munskölj 0,12% dagligen till mina patienter efter implantatoperation. Patienterna uppskattar att PAROEX® är alkoholfri och jag uppskattar resultaten!"



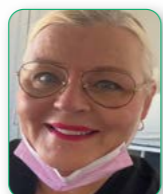
**Ann-Marie Roos Jansåker**  
Odont. Dr. Specialist i parodontologi  
"Jag har jobbat med GUM® PAROEX® munskölj 0,12% under många år och rekommenderar den regelbundet till mina patienter efter kirurgi. Jag ser en god effekt av GUM® PAROEX® 0,12% med CPC som är likvärdig med klorhexidin 0,2%".



**Karin Ehrlund**  
Tandvårdslärare, Leg. Tandhygienist  
"Innan jag började jobba med GUM® PAROEX® var jag väldigt försiktig med att rekommendera klorhexidin till mina patienter pga missfärgningar, men eftersom GUM® PAROEX® ger mindre missfärgning rekommenderar jag den till alla mina patienter som är i behov av den".



**Tom Guan**  
Specialist i parodontologi  
"Jag har lång erfarenhet av att jobba med hela GUM® PAROEX® klorhexidinserie. Jag rekommenderar alltid mina patienter att skölja munnen med klorhexidin efter tandoperation för att optimera läkningen. Jag tycker att den goda smaken i PAROEX klorhexidinserien verkligen ökar följsamheten hos mina patienter."



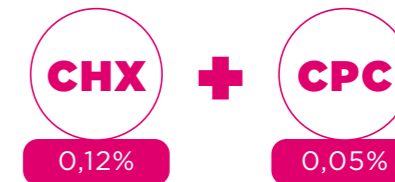
**Susanne Larsson**  
Leg. Tandhygienist  
"Jag rekommenderar GUM® PAROEX® klorhexidinserie dagligen till mina patienter. GUM® PAROEX® klorhexidin-fluortandkräm rekommenderar jag särskilt mycket till mina patienter som har tandköttsproblem"

Sunstar | Tel +46 31 87 16 10 | www.SunstarGUM.se | info@se.sunstar.com



## MUNSKÖLJ & DENTALGEL

Klorhexidin med **GOD SMAK!**



## För ett FRISKARE TANDKÖTT



KORTTIDSANVÄNDNING