

GERMOXID COLLUTORIO

Antybakteryjny płyn do płukania jamy ustnej oraz gardła

WŁAŚCIWOŚCI/ZALETY PREPARATU:

- o nie zawiera alkoholu dzięki czemu nie podrażnia dziąseł oraz nie powoduje efektu pieczenia
- o obecność fluorku pełni działanie ochronne i wzmacniające zewnętrzną powierzchnię zęba
- o dzięki zawartości Aloe Vera goi i łagodzi dziąsła
- o może być stosowany u pacjentów z parodontozą i zapaleniem dziąseł
- o może być stosowany u pacjentów onkologicznych
- o może być stosowany w stomatologii przed i po zabiegach

DLACZEGO CHLORHEKSYDYNA:

Występująca w płynie chlorheksydyna 0,2% wykazuje działanie antybakteryjne grzybom i bakteriom Gram-dodatnim i Gram-ujemnym. Jest szeroko stosowana w płynach do płukania jamy ustnej pod kątem długotrwałej skuteczności, nie jest wchłaniana przez błony śluzowe jamy ustnej i tkanki, stąd jej działanie antybakteryjne może trwać do 8-12 godzin. Ponadto badania wykazały znaczną zdolność wiązania chlorheksydyny przez płytkę bakteryjną, co prowadzi do oddzielenia płytki od powierzchni zęba i zahamowania wzrostu bakterii ją tworzących. Badania wykazały, że jednodominutowe płukanie jamy ustnej dwa razy dziennie 0,2% roztworem diglukonianu chlorheksydyny powoduje zahamowanie tworzenia się płytki na ponad miesiąc i 90% redukcję bakterii kolonizujących powierzchnię zębów [1]. Spektrum działania chlorheksydyny [2] [3] [4]:

- bakterie Gram (+)
- bakterie Gram (-)
- grzyby
- wirusy: HIV, wirus opryszczki (Herpes simplex)

SPOSÓB UŻYCIA:

Do dezynfekcji i codziennej higieny jamy ustnej, po zabiegach stomatologicznych oraz do płukania gardła: Wykonać płukanie nierozcieńczonym roztworem Germoxid Collutorio 10ml przez 20 sekund. Stosować 1–2 razy dziennie. Nie połykać.

PRODUKT ZAWIERA SUBSTANCJE CZYNNE:

Aqua (Water), Glycerin, Sorbitol, Xylitol, Chlorhexidine Digluconate, Aloe Barbadensis Leaf Extract, Polysorbate 20, Allantoin, Sodium Benzoate, Aroma, Sodium Saccharin, CI 42051.

KOMPATYBILNOŚĆ PRODUKTU:

Składniki aktywne (chlorheksydyna i aloes) wspomagają prawidłową codzienną higienę jamy ustnej. Nie połykać. Trzymać poza zasięgiem dzieci.

CERTYFIKATY I TESTY:

CPNP Ref: 1302469

KONFEKCYJONOWANIE:

Opakowanie	Pojemność	Karton
Butelka	200ml	6
Butelka	1L	6

[1] Tylstrup N, Fajerskov: Textbook of clinical Cariology, 1994, 14, 311–320.

[2] Addy M., Hunter L.: The effect of 0,2% chlorhexidine gluconate mouthrinse on plaque tooth staining and Candida in aphtos ulcer patters. J. Clin. Peridontal., 1987, 14, 267–273.

[3] Bong Park J., Hee Park N.: Effect of chlorhexidine on the in vitro and in vivo herpes simplex virus Infection. Oral Surg. Oral Med. Oral Pathol., 1989, 67, 149.

[4] Hudson A. D.: Herpes simplex virus and CPR training manikins; reducing the risk of cross-injection. Ann. Emerg. Med., 1984, 13, 1108–1110

Projectmed

ul. Alejkowa 21/B9
15–528 Sowłany
Tel/Fax: 085 661 21 21

Germo S.p.a

Via Giotto 19/21
20032 Cormano Włochy