

# HYPOCHLOR 2%

## Instrukcja użycia

### Przeznaczenie:

WYRÓB PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO PROFESJONALNEGO UŻYCIA.

Wyrób służy do płukania kanałów korzeniowych. Oczyszcza kanał z resztek powstałych po opracowaniu mechanicznym. Zawarty w wyrobie podchloryn sodu rozpuszcza część organiczną warstwy mazistej, ułatwiając odsłonięcie ujścia kanalików zębinowych przed wypełnieniem kanału. Zastosowanie wyrobu przeciwdziała powstawaniu przebarwień, które mogłyby powstać po wypełnieniu niedostatecznie wypłukanego kanału.

### Sposób użycia:

HYPOCHLOR 2% wprowadzić do kanału korzeniowego przy pomocy strzykawki z igłą podczas opracowywania mechanicznego. Wyrób wprowadzić do kanału za pomocą strzykawki (np. typu luer-lock) z igłą zamocowaną w sposób zabezpieczający jej oddzielenie. Wyrób można również wprowadzać do kanałów z wykorzystaniem aparatów dźwiękowych i ultradźwiękowych z jednoczesnym jego opracowywaniem.

Płukać ilością 10 ml wyrobu na każdy z kanałów, najlepiej naprzemiennie z innymi środkami przeznaczonymi do płukania kanałów. Po wypłukaniu kanału płyn wraz z zawartością odessać. Po wypłukaniu kanału nadmiarową ilość znajdującą się w strzykawce zutylizować – nie wolno ponownie wlewać do pojemnika.

### Przeciwwskazania:

Nie stosować u pacjentów z nadwrażliwością na składniki wyrobu. Nie stosować u kobiet w ciąży. Nie stosować po upływie terminu ważności. Nie stosować w przypadku uszkodzenia opakowania.

### Środki ostrożności:

Nie stosować wyrobu bezpośrednio przed lub po płukaniu chlorheksydyną lub kwasem cytrynowym. Reakcja z chlorheksydyną może skutkować powstaniem pomarańczowobrunatnego silnie przebarwiającego zębinę osadu, podczas kontaktu z kwasem cytrynowym może wydzielać się wolny chlor. Pomiędzy użyciem tych dwóch środków należy przepłukać kanał wodą oczyszczoną lub 3% roztworem H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> (woda utleniona).

Podczas płukania kanału korzeniowego nie należy stosować zbyt silnego strumienia płynu, gdyż może to spowodować dostanie się wyrobu do tkanek okołowierzchołkowych i spowodować ich podrażnienie, objawiające się bólem i obrzękiem tkanek miękkich.

Podczas pracy z wyrobem należy stosować koferdam. Działa drażniąco na skórę i oczy. Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu, ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

Nie używać w przypadku podejrzenia uszkodzenia opakowania bezpośredniego.

Po otwarciu opakowania okres ważności nie ulega zmianie pod warunkiem szczelnego zamykania po każdorazowym użyciu.

**Warunki przechowywania:**

Przechowywać w opakowaniu dokładnie zamkniętym, w temperaturze 2-8°C. Chronić przed światłem słonecznym.

**Warunki transportu:**

W trakcie transportu wyrób może zostać schłodzony do temperatury -3°C, jednak nie dłużej niż 7 dni. Nie należy przekraczać temperatury +25°C.

**Termin ważności:**

Termin przydatności do użycia znajduje się na opakowaniu bezpośrednim.

**Postępowanie z opakowaniami po wyrobie:**

Zużyte opakowania należy przekazać do utylizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**Skład:**

Sodu podchloryn, woda oczyszczona.

**Opakowanie bezpośrednie:**

Butelka PET zawierająca 200 ml wyrobu.

**PRZED UŻYCIEM WSTRZAŚNAĆ. PO KAŻDORAZOWYM UŻYCIU SZCZELNIE  
ZAKRĘCIĆ**

**PRZECHOWYWAĆ W MIEJSCU NIEDOSTĘPNYM I NIEWIDOCZNYM DLA DZIECI**

**VDENTAL**

PFO „VETOS-FARMA” Sp. z o.o. ul. Dzierżoniowska 21 58-260 Bielawa, Polska e-mail: info@vdental.eu tel. +48  
74 833 74 85-86 fax +48 74 833 56 69 www.vdental.eu