

# 2% hydrogen peroxidový roztok určený ihned k použití pro dekontaminaci vody a prevenci vzniku vodního kamene v hadičkách systému dentálních jednotek

## Důležitá charakteristika:

* trvalá desinfekce vodovodních trubek denální jednotky na bázi hydrogen peroxidu (ředění 0.0235%)
* použití v kombinaci s METASYS WEK vodním dekontaminačním systémem. METASYS WEK byl opakovaně testován a je doporučován (RKI doporučení, 4/2006)
* oxidant s nespecifickým efektem zabraňuje kolonizaci biofilmu uvnitř vodovodního potrubí dentální jednotky –

nedochází ke vzniku rezistence!1

* zabraňuje formaci nových vápencových usazeniny v dentální jednotce2
* praktické balení v lahvi
* 750 ml koncentrátu v láhvi (dostatečné pro 63 litrů hygienicky upravené pracovní vody)
* trvalá adice hydrogen peroxicu z netoxického koncentrátu
* doporučujeme vyčistit dentální jednotku pomocí METASYS biofilm čistícího a odstraňujícího systému BR

před instalací METASYS WEK

* biologicky odbouratelné dle EWG-guideline 84/449

• CE 0408

## Aktivní činidlo

hydrogen peroxid

## Objednací číslo

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis** | **Obj. číslo** |
| náhradní plnění 1, 4 x 750 ml lahve | 60040100 |
| náhradní plnění 2, 6 x 1000 ml lahve | 60040101 |

1. vysoké bakteriologické znečištění může způsobt snížení účinnosti
2. již existující vápenné usazeniny nebudou odstraněny

### Nebezpečnost a pokyny pro bezpečné zacházení:

Příprava není nebezpečná v souladu s normou 1999/45/EC.

Směs není klasifikována jako nebezpečná dle nařízení (EC) 1272/2008 [GHS].

### První pomoc

**Všeobecné informace:** Vyměňte kontaminované, nasáklé oblečení. V případě nehody nebo nevolnosti vyhledejte ihned lékařské ošetření, ukažte lékaři bezpečností list (je-li možno).

**V případě vdechnutí:** Vyjděte na čerstvý vzduch.

**Kontakt s pokožkou:** Opláchněte vodou.

**Zasažení očí:** V případě, že se produkt dostane do očí, ponechejte oči otevřené a vyplachujte minimálně 5 min velkým množstvím vody. Následně kontaktujte očního lékaře.

**Požití:** Nevyvolávejte zvracení. V případě náhodného polknutí vypláchněte ústa vodou (pokud je osoba při vědomí) a upozorněte lékaře..

**Poznámka:** Hydrogen peroxid je kompatibilní s materiály používanými v dentálních jednotkcáh. Jakákoliv informace ohledně kompatibility je založena na současných znalostech a zkušenostech. Uživatel si musí provést své testy, aby ověřil vhodnost pro daný případ.

### Identifikátory produtku:

**CAS 7722-84-1** hydrogen peroxid

**CAS 7761-88-8** dusičnan stříbrný

**Signální slovo** neuvádí se

### Fyzikální a chemické vlastnosti:

**Stav** tekutina

**Barva** bezbarvá

**Zápach** charakteristický

**Rozpustnost** plně rozpustné

### Bod varu 100°C

**Bod mrazu** 0°C

**METASYS Medizintechnik GmbH Florianistraße 3, 6063 Rum bei Innsbruck, Austria Phone: +43 512 205420 - Fax: +43 512 205420 7**

[**www.metasys.com**](http://www.metasys.com/) **-** [**info@metasys.com**](mailto:info@metasys.com)

### GERMANY

**METASYS Medizintechnik GmbH Ahornstraße 19**

**85614 Kirchseeon**

**Phone: +49 2236 37 42 42**

**FRANCE**

**METASYS France S.a.r.l. 9, bd E. Michelet 69008 Lyon**

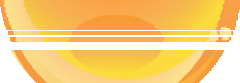
**Phone: +33 4 37 90 22 15**

**ITALY**

**Dental ECO Service italia S.r.l.**

### Florianistraße 3

**6063 Rum bei Innsbruck Phone: +39 045 981 4477**



Technical data sheet GREEN&CLEAN WK GB 18.06.2014 Subject to printing and setting errors!