



PŘÍPRAVEK NA VYŠŠÍ STUPEŇ DEZINFEKCE PRO PŘÍMÉ POUŽITÍ BEZ ŘEDĚNÍ

Steranios 2%

**PRO TERMOLABILNÍ ZDRAVOTNICKÉ
PROSTŘEDKY - CHIRURGICKÉ A ZDRAVOTNÍ
VYBAVENÍ, VČETNĚ ENDOSKOPŮ**

- Přípravek pro přímé použití bez aktivátoru
- Účinný proti bakteriím, kvasinkám, plísním, virům a mykobakteriím do 10 minut
- Průběžná kontrola dezinfekčního roztoku je možná pomocí testovacích proužků (každé 4 hodiny)



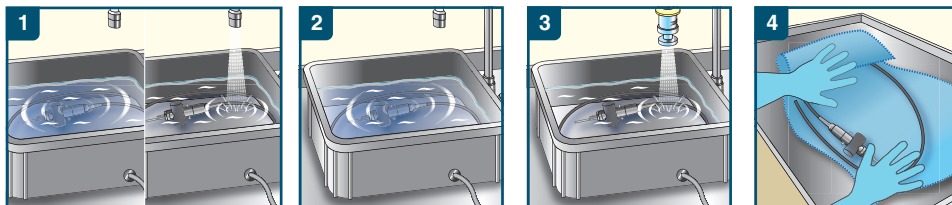
Steranios 2%

Pro termolabilní zdravotnické prostředky - chirurgické a zdravotní vybavení, včetně endoskopů

POPIS PRODUKTU

- Čirý zelený roztok
- 2% roztok glutaraldehydu, pufovaný na pH6 (citrát sodný)
- Široká kompatibilita se všemi druhy materiálů

NÁVOD NA POUŽITÍ



Dezinfekce a čištění nástrojů: Zdravotnický prostředek v prvním kroku důkladně vyčistěte a vydezinfikujte dezinfekčním prostředkem s čistícím účinkem.

Vyšší stupeň dezinfekce: Zdravotnický prostředek ponořte do připraveného roztoku. Dezinfekční lázeň musí být po dobu expozice uzavřena víkem. Dodržujte požadovaný čas expozice. Kanály endoskopu a všechny dutiny musí být roztokem zcela vyplněny.

Pro odstranění zbytků produktu důkladně opláchněte sterilní nebo filtrovanou vodou (0,2µm). U endoskopů je nutno propláchnout i kanálky a duté části.

Osušte jednorázovou utěrkou. Zdravotnický prostředek uchovávejte v aseptickém stavu. Maximální doba uchování pracovní lázně: 30 dnů.

MIKROBIOLOGICKÉ VLASTNOSTI

DEKLARACE ÚČINNOSTI/PODMÍNKY	DOBA PŮSOBNÍ
Baktericidní - EN 13727 / EN 14561, čisté podmínky	5 min
Levurocidní (kvasinky) - EN 13624 / EN 14562, čisté podmínky	5 min
Fungicidní - EN 13624 / EN 14562, čisté podmínky	10 min
Tuberkulocidní - EN 14348 / EN 14563, čisté podmínky	10 min
Mykobaktericidní - EN 14348 / EN 14563, čisté podmínky	10 min
Virucidní - EN 14476 / EN 17111, čisté podmínky	10 min
Sporicidní proti C. Difficile - EN 17126, čisté podmínky	60 min

BALENÍ A INFORMACE PRO OBJEDNÁNÍ

VÝROBEK	BALENÍ	OBJEDNACÍ KÓD
Steranios 2%	4 x 5 L kanysty	3112070
Steranios 2%	Testovací proužky Steranios 2%	3112220

Prvky označení

Označení (NAŘÍZENÍ (ES) č. 1272/2008)

Výstražné symboly :
nebezpečnosti

Signální slovo : Nebezpečí

Standardní věty o : H315 Dráždí kůži.

Nebezpečnosti : H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H334 Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže.

H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest.

Pokyny pro bezpečné : **Prevence:**

zacházení : P261 Zamezte vdechování par.

P280 Používejte ochranné rukavice/ ochranné brýle/obličejový štít.

P284 [V případě nedostatečného větrání] používejte vybavení pro ochranu dýchacích cest.

Opatření:

P304 + P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání.

P342 + P311 Při dýchacích potížích: Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

Nebezpečné složky které musí být uvedeny na štítku: glutaraldehyd



OBLAST POUŽITÍ

Vyšší stupeň dezinfekce termolabilních zdravotnických prostředků - chirurgického a zdravotnického vybavení, včetně endoskopů.

NÁVOD NA POUŽITÍ

Produkt je určen pro přímé použití. Jen pro profesionální použití. Zdravotnický prostředek před ponořením do přípravku STERANIOS 2% důkladně očistěte, opláchněte a osušte.

1. Dezinfekce a čištění nástrojů: Zdravotnický prostředek v prvním kroku důkladně vyčistěte a vydezinfikujte dezinfekčním prostředkem s čistícím účinkem. Důkladně opláchněte. Pracovní kanály endoskopu pročištěte speciálními kartáčky.
2. Vyšší stupeň dezinfekce: Zdravotnický prostředek ponořte do připraveného roztoku. Dezinfekční lázeň musí být po dobu expozice uzavřena víkem. Dodržujte požadovaný čas expozice. Kanály endoskopu a všechny dutiny musí být roztokem zcela vyplněny.
3. Pro odstranění zbytků produktu důkladně opláchněte sterilní nebo filtrovanou vodou (0,2µm). U endoskopů je nutno propláchnout i kanálky a duté části.
4. Osušte jednorázovou utěrkou. Zdravotnický prostředek uchovávejte v aseptickém stavu. Maximální doba uchování pracovní lázně: 30 dnů.

SLOŽENÍ

Steranios 2% je 2 % roztok glutaraldehydu (vyjádřeno ve 100% účinné látky), pufovaný na pH6 v přítomnosti katalyzátoru.

SKLADOVÁNÍ

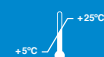
Nebezpečí. Dodržujte návod k použití (Zpracovaný na základě Evropských pravidel pro klasifikaci a označování chemických přípravků). Skladování mezi +5°C a +25°C.

CERTIFIKÁTY

Zdravotnický prostředek. Celková mikrobiální účinnost je zpracovaná ve vědecké dokumentaci a je k dispozici na vyžádání.

POUŽÍVEJTE ZDRAVOTNICKÝ PROSTŘEDEK BEZPEČNĚ

Pozorně si přečtěte příbalový leták a informace o produktu.



POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.