



- Příjemná a svěží vůně
- Bez obsahu aldehydů, fenolů i KAS
- Široké spektrum účinnosti
- Použitelný do ultrazvukových myček
- Vynikající čisticí vlastnosti, nefixuje proteiny
- Ekonomické použití od nízkých koncentrací

Stabimed[®] fresh

ČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCE TERMOLABILNÍCH
A TERMOSTABILNÍCH NÁSTROJŮ
A ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ

ČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCE TERMOLABILNÍCH A TERMOSTABILNÍCH NÁSTROJŮ A ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ

Stabimed® fresh je dezinfekční prostředek na bázi alkylaminu, bez obsahu aldehydů, fenolů a KAS. Je vhodný pro přípravu jak chirurgického instrumentária, tak jiných opakovaně použitelných zdravotnických prostředků jako jsou endoskopy, včetně flexibilních, anesteziologické příslušenství, citlivých materiálů apod. Pro svoji vynikající materiálovou kompatibilitu je doporučován výrobcem instrumentária AESCULAP®. Vykazuje široké spektrum účinnosti od nízkých koncentrací. Vzhledem k obzvláště rychlému působení je vhodný zejména tam, kde je nutná volba krátké expozice. Stabimed® fresh má vynikající čisticí schopnost, jakou doposud vykazovaly pouze přípravky na bázi fenolů, snadno odstraňuje i zaschlou krev, sekrety a kontrastní látky. Vzhledem k tomu, že neobsahuje aldehydy, nefixuje proteiny. Lze jej použít do ultrazvukových čističek. Použitelný také pro dvoustupňovou dezinfekci digestivních endoskopů. Jako konzervační roztok pro uložení podávek je doporučován ve 2% koncentraci.

CHARAKTERISTIKA:

- Příjemná svěží vůně
- Rychle účinný a ekonomický
- Bez obsahu aldehydů, fenolů i KAS
- Snadno odstraňuje i zaschlou krev
- Vynikající materiálová kompatibilita
- Lze použít do ultrazvukových myček
- Vhodný pro přípravu flexibilních endoskopů

NÁVOD K POUŽITÍ:

Stabimed® fresh se používá pouze zředěný. Do vody v nádobě nadávkuje potřebné množství koncentráту. Nástroje po použití vložte do připraveného pracovního roztoku, dbejte na dokonalé ponoření bez vzduchových bublin v dutých částech. Nádoby s roztokem udržujte přiklopenou. Po expozici nástroje důkladně opláchněte tekoucí pitnou vodou. Poslední oplach by měl být proveden demineralizovanou nebo destilovanou vodou. Nástroje vysušte utěrkou neuvolňující vlákna, dutiny stlačeným vzduchem. Před prvním použitím přípravku Stabimed® fresh je třeba nádobu na pracovní roztok důkladně vymýt vodou s čisticím prostředkem (např. Helizyme®, Cleaner N), aby se důkladně odstranila rezidua dřívě používaného přípravku (zejména pokud byl používán přípravek na bázi aldehydů). Nemíchat s aldehydovými přípravky! Nepoužívat přípravek po uplynutí doby použitelnosti uvedené na obalu. Obaly je po důkladném vypláchnutí možno likvidovat jako komunální odpad, recyklovat nebo spalovat v zařízeních k tomu určených.

ANTIMIKROBIÁLNÍ ÚČINNOST:

| Účinnost | Koncentr. | Expozice | Příprava |
|--|-----------|----------|------------|
| Baktericidní EN 13727 | 0,25 % | 5 min | 2,5 ml / l |
| EN 14561 | 0,25 % | 5 min | 2,5 ml / l |
| Fungicidní DGHM ¹⁾ odp. EN 13624 | 0,25 %* | 5 min | 2,5 ml / l |
| <i>C. albicans</i> | | | |
| DGHM ¹⁾ odp. EN14562 | 0,25 % | 5 min | 2,5 ml / l |
| <i>C. albicans</i> | | | |
| Tuberkulocidní EN 14348 | 0,5 % | 30 min | 5,0 ml / l |
| DGHM ¹⁾ odp. EN 14563 | 0,25 % | 60 min | 2,5 ml / l |
| | 1,5 % | 15 min | 15 ml / l |
| | 0,5 % | 30 min | 5,0 ml / l |
| Obalené viry (DVV ²⁾ / RKI ³⁾ | 1 % | 5 min | 10 ml / l |
| | 0,5 % | 15 min | 5,0 ml / l |
| Polyomavirus (DVV ²⁾ /RKI ³⁾ | 2 % | 60 min | 20 ml / l |
| Dezinfekce a čištění nástrojů podle DGHM ¹⁾ / VAH ⁴⁾ | 1 % | 5 min | 10 ml / l |
| | 0,5 % | 15 min | 5,0 ml / l |

Fyzikálně-chemické údaje

| | | |
|-------------------------------------|-------------------|-----------------------|
| pH (20 °C) | Koncentrát cca 10 | Pracovní roztok cca 9 |
| hustota (20 °C, g/cm ³) | cca 0,98 | |
| vzhled | čirý modro-zelený | čirý modro-zelený |

Složení

100 g přípravku Stabimed® obsahuje: kokospropylendiamin 20,0g; pomocné látky: tenzidy, rozpouštědla, komplexotvorné látky, inhibitory koroze, rozpouštěcí přísady, parfém, barviva.

Složky podle Nařízení pro detergenty EG 648/2004: 15-30% neionogenních tenzidů, <5% NTA, parfém, barviva

Používejte dezinfekční prostředek bezpečně.

1) DGHM = Německá společnost pro hygienu a mikrobiologii

2) DVV = Německá společnost pro virová onemocnění

3) RKI = Institut Roberta Kocha

4) VAH = Asociace pro aplikovanou hygienu

Stabimed® fresh

láhev 1000 ml

kanystr 5 l



B. Braun Medical s.r.o. | Divize OPM | V Parku 2335/20 | 148 00 Praha 4 | Česká republika
Tel. +420-271 091 111 | Fax +420-271 091 112 | info@bbraun.cz | www.bbraun.cz