



## neodisher endo<sup>®</sup> CLEAN

Čistící prostředek pro strojní a ruční mytí flexibilních endoskopů, tekutý koncentrát

- Hlavní oblast použití:** Mytí flexibilních endoskopů a jejich příslušenství v myčkách flexibilních endoskopů všech významných výrobců. Ruční mytí flexibilních endoskopů a jejich příslušenství v ponorné a ultrazvukové lázni.
- Charakteristika:** neodisher<sup>®</sup> endo CLEAN je alkalický čistící prostředek, který spolehlivě odstraňuje zbytky zaschlé a denaturované krve. neodisher<sup>®</sup> endo CLEAN obsahuje alkalické komponenty, enzymy a tenzidy a je málo pěnlivý. Je šetrný vůči materiálu a je vhodný pro endoskopy všech významných výrobců. Odolnost částí z eloxovaného hliníku je nutné vyzkoušet. Pokud je neodisher<sup>®</sup> endo CLEAN používán pro ruční předmytí, není před strojním mytím nutný oplach vodou.
- Použití a dávkování:**
- Pro strojní mytí flexibilních endoskopů:  
5 ml/l (0,5 %), 35 – 55 °C, 5 min
- Pro strojní mytí termostabilního příslušenství:  
2 – 10 ml/l (0,2 – 1 %), 50 – 60 °C, 10 min
- Ruční mytí:  
5 – 30 ml/l (0,5 – 3 %), max. 40 °C, 5 – 10 min
- Při ručním mytí a při strojním mytí příslušenství je možné upravit dávkování dle stupně znečištění materiálu. Pro zamezení tvorby skvrn doporučujeme použít demineralizovanou vodu pro závěrečný oplach. Pracovní roztok pro ruční mytí je nutné měnit nejméně jednou denně nebo při jeho viditelném znečištění.
- Přípravky neodisher endo CLEAN a neodisher endo SEPT GA, příp. neodisher endo SEPT PAC jsou navzájem optimálně nastaveny tak, aby případné zavlečení mycího roztoku neodisher endo CLEAN do dezinfekčního kroku neovlivnilo dezinfekční účinnost.
- Pouze pro profesionální použití. Následně musí být roztok neodisher<sup>®</sup> endo CLEAN plně odstraněn účinným oplachem. Nesměšujte s jinými přípravky. Před změnou přípravku je třeba vypláchnout dávkovač a přívodní hadice vodou. Postupujte dle pokynů výrobce mycího zařízení.
- Technické údaje:**
- Specifická hmotnost (20 °C): 1,1 g/cm<sup>3</sup>.  
Oblast pH (určena v plně demineralizované vodě, 20 °C) 5 - 30 ml/l: 10,7 - 10,9.  
Viskozita (koncentrát, 20 °C): < 10 mPa.s.  
Titrační faktor: 0,77 (dle speciálního návodu k titraci pro neodisher<sup>®</sup> endo CLEAN).
- Složení:**
- < 5 % neionogenních a anionaktivních tenzidů  
Další látky: enzymy
- Pokyny ke skladování:** Skladovat v chladu, avšak při teplotě nad bodem mrazu (0 – 25 °C). Při správném skladování je doba použitelnosti 2 roky od data výroby.
- Upozornění na nebezpečí a bezpečnostní pokyny:** Viz. bezpečnostní list přípravku.

