

# Softa<sup>®</sup> Cloth CHX 2 0%

Ubrousky pro dezinfekci povrchů a dekontaminaci zdravotnických prostředků

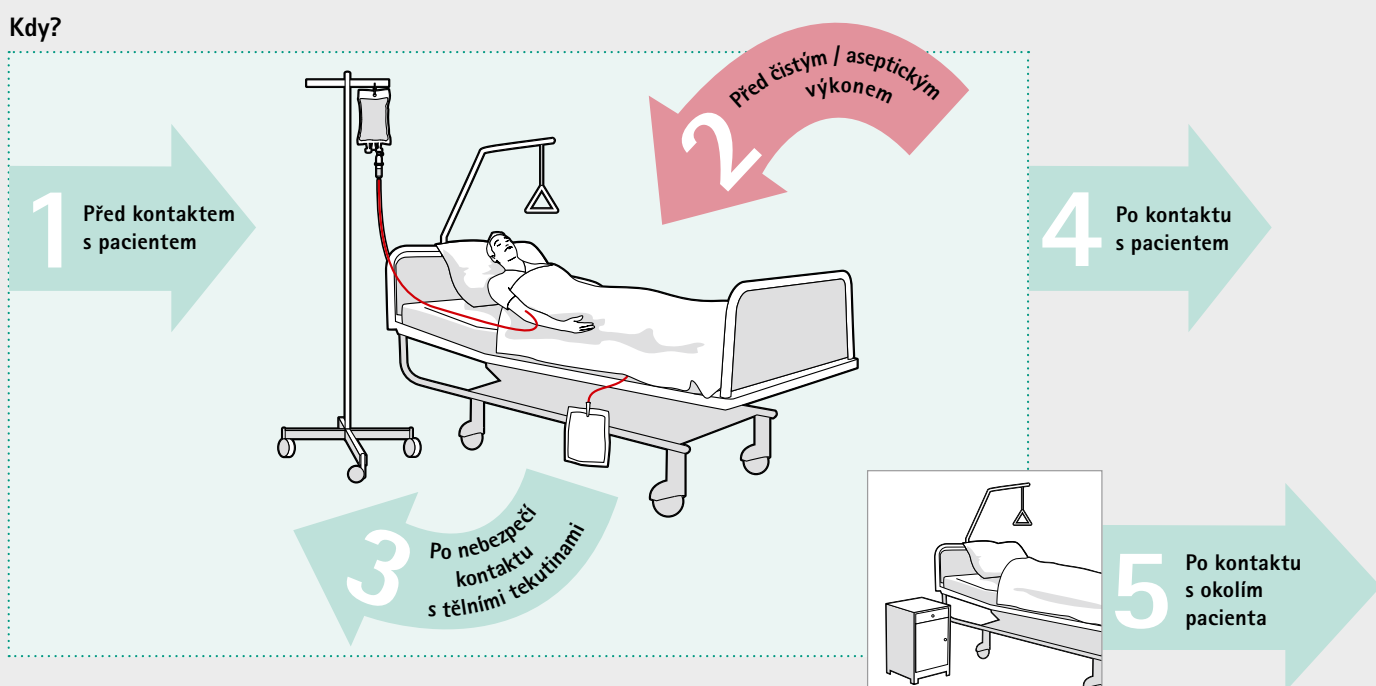


- Alkoholové ubrousky s 2% CHX
- K okamžitému použití
- Baleny jednotlivě
- Kompatibilní s Discifix<sup>®</sup> C a Safeflow

**B | BRAUN**  
SHARING EXPERTISE

# Prevence rizik při infuzní terapii

## 1. Hygiena rukou



## Softa® Cloth CHX 2%



### Materiálová kompatibilita

Kompatibilní s Discifix® C a Safeflow bezjehlovým ventilem pro bezpečný a pohodlný přístup v infuzní terapii.

### Návod k použití

Očistěte a vydezinfikujte povrch zdravotnického prostředku ubrouskem.

### Viditelně čistý povrch se dezinfikuje v jednom kroku.

V případě viditelné kontaminace musí být provedeny dva kroky:

- Nejdříve se ubrouskem Softa® Cloth CHX 2% odstraní kontaminace
- Poté se provede dezinfekce druhým ubrouskem Softa® Cloth CHX 2%.

### Složení:

70% v/v Propan-2-ol, 2% w/v Chlorhexidine gluconate

## 2. Dezinfekce intravenózních spojek pomocí Softa® Cloth CHX 2%



### Bezjehlové intravenózní katetrové systémy

Při otírání vstupních portů pomocí Softa® Cloth CHX 2% se minimalizuje riziko kontaminace.\*

\* podle CDC guidelines pro prevenci infekcí souvisejících s intravenózní katetrizací, 2011



### Dezinfekce intravenózních spojek

K dekontaminaci injekčního portu nebo katetrového vstupu před a po jeho použití ke vstupu do systému by měl být k otření použit aplikační prostředek na jedno použití s alkoholovým roztokem chlorhexidinglukonátu (preferován je 2% roztok chlorhexidinglukonátu v 70% izopropanolu), pokud to není v rozporu s doporučením výrobce a neměl by být použit buď vodný roztok chlorhexidinglukonátu nebo vodný roztok povidonjódu.

\* CVAD 33: Pratt, R. J.; Pellowe, C. M.; Wilson, J. A.; Loveday, H. P.; Harper, P. J.; Jones, S. R. L. J.; McDougall, C. & Wilcox, M. H. epic2: National evidence-based guidelines for preventing healthcare-associated infections in NHS hospitals in England. J Hosp Infect, Richard Wells Research Centre, Faculty of Health and Human Sciences, Thames Valley University, London. robert.pratt@tvu.ac.uk, 2007, 65 Suppl 1, S1-64

<b>Materiál ubrousku</b>	25 g/m <sup>2</sup> 100% PP (hydrofilní neionogenní úprava)
<b>Váha jednoho sáčku</b>	3,4 g
<b>Rozměr ubrousku</b>	rozložený: 162 mm × 150 mm složený: 42 mm × 32 mm
<b>Vzhled</b>	čisté bílé ubrousky předvlhčené roztokem, bez cizích látek

### Certifikace

Softa® Cloth CHX 2% je registrován v souladu se směrnicí 93/42/EEC pro zdravotnické prostředky a je označen CE značkou.

### Prodejní balení / použitelnost

Produkt	Použitelnost	Balení	Kat. č.
Softa® Cloth CHX 2%	24 měsíců	100 ks	19581

### Antimikrobiální účinnost

Softa® Cloth CHX 2% je účinný proti bakteriím a kvasinkám

### Účinnost a expozice

Mikroorganizmy	Norma	Expozice
E. hirae, S. aureus,	EN 13727	15 s
E. coli, P. aeruginosa		čisté i špinavé podmínky
C. albicans	EN 13624	15 s čisté i špinavé podmínky

