

# Návod k použití

## deconex® 21 CLF

### Speciální alkalický čisticí prostředek

Pro automatizované použití při přípravě nástrojů



#### Vlastnosti

deconex® 21 CLF se používá v centrální sterilizaci jako hlavní čisticí prostředek bez povrchově aktivních látek pro automatizovanou přípravu chirurgických nástrojů a anestetického materiálu. Patří sem:

- Nástroje z ušlechtilé oceli (skalpely, pinzety atd.)
- Kloubové nástroje (nůžky, svěrky atd.)
- Anestetický materiál (dýchací vaky, dýchací hadice atd.)

deconex® 21 CLF šetrně odstraňuje:

- Krev
- Zbytky tkání
- Bílkoviny

#### Obsažené látky / složení

- Alkálie
- Komplexotvorné látky
- Inhibitory koroze
- Maskovací prostředky

#### Doporučené dávkování

Optimální dávkování závisí na tvrdosti vody a druhu znečištění. Použití změkčené vody v principu zlepšuje účinnost čištění, což umožňuje snížit množství dávky.

V praxi se osvědčily tyto příklady dávkování:

Kvalita vody	Doporučené dávkování
změkčená voda	3 – 5 mL/L
tvrdá voda	5 – 10 mL/L

Doporučovaná doba čištění při teplotě 60 °C je 2–5 minut.

#### Neutralizace

Zanesené zbytky alkálií by se měly po každém čištění zneutralizovat propláchnutím kyselinou. Pro neutralizaci deconex® 21 CLF doporučujeme deconex® ORGANACID nebo deconex® MINERALACID.

#### Materiálová snášenlivost

deconex® 21 CLF je vhodný pro všechny materiály, které se běžně používají ve zdravotnických prostředcích.

U hliníku a titanu se může vyskytnout nesnášenlivost.

U jiných, citlivých materiálů se musí případně provést zkoušky snášenlivosti. V případě potřeby kontaktujte společnost Borer Chemie AG.

#### Chemické a fyzikální údaje

Hodnota pH <sup>1)</sup>	cca 11.4
Hustota <sup>2)</sup>	1.4 g/mL
Vzhled <sup>2)</sup>	Čirý, bezbarvý

<sup>1)</sup> 1% roztok v deionizované vodě    <sup>2)</sup> Koncentrát

#### Bezpečnostní pokyny a likvidace

Pokyny k bezpečnosti práce a odborné likvidaci jsou uvedené v bezpečnostním listu.

Při likvidaci prázdných nádob a použitého roztoku musíte dodržovat místní předpisy pro odpady a odpadní vody.

Nádoby, uzávěry a etikety jsou vyrobeny z recyklovatelného polyetylenu.

# deconex® 21 CLF

## Skladování a přeprava

Výrobek skladujte při teplotách mezi 5 a 25 °C.

## Velikosti nádob

Typ nádoby	Obsah	Číslo položky
Nízký kanystr	5 L	500930.00-KK5W
Kanystr	10 L	500930.00-K10W
Kanystr	25 L	500930.00-K25W
Sud 220 L	200 L	500930.00-B220

## Označení CE

deconex® 21 CLF splňuje požadavky pro zdravotnické prostředky souladu se nařízením (EU) 2017/745.

**Distributor / dovozce:**

**Výrobce:**

**Borer Chemie AG**

Gewerbstrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch



advanced cleaning solutions