# deconex® 64 NEUTRADRY

## Detergente neutro e accelerante di asciugatura, biocompatibile

Per il trattamento degli strumenti in apparecchiature di pulizia e disinfezione



### **Impiego**

deconex® 64 NEUTRADRY è utilizzato come accelerante di asciugatura e detergente in macchine per il lavaggio per strumenti e utensili medicali. Il dosaggio avviene nell'ultima acqua di risciacquoconcuiingenere viene effettuata anche la disinfezione termica (80-93 °C).

### **Proprietà**

deconex® 64 NEUTRADRY

- espande l'acqua
- riduce il tempo di asciugatura fino al 50%
- è biocompatibile e debitamente certificato
- ha un pH neutro
- è leggermente lubrificante (snodi)

### Composizione chimica

Sostanze tensioattive, acidi organici, conservanti

### Dosaggio

0.3-1.0 mL/L (in base alla qualità dell'acqua di risciacquo)

### Indicazioni per l'utilizzo

Per la disinfezione termica/risciacquo finale si consiglia di utilizzare acqua deionizzata.

### Compatibilità con i materiali

Il prodotto si contraddistingue per un'ampia compatibilità con i materiali. Tuttavia occorre osservare quanto segue:

Negli accessori di utensili per anestesia in polisulfone (PSU) e in polifenilsulfone (PPSU), come ad es. connettori di maschere laringee, valvole, adattatori e parti di coperchi di contenitori degli strumenti, possono formarsi delle fessure da tensione al contatto con agenti di risciacquo. Si consiglia di accertare l'idoneità di tali componenti prima del trattamento.

### Dati chimico-fisici

Valore pH	soluzione all'1% in acqua demineralizzata	ca. 7.9
Densità	concentrato	1.01 g/mL
Aspetto	concentrato	liquido trasparente, da incolore a giallognolo



### deconex® 64 NEUTRADRY

### **Fornitura**

Si informi presso il suo rappresentante sulle dimensioni delle confezioni disponibili.

Le confezioni, i tappi e le etichette sono realizzate in polietilene riciclabile.

### Stoccagio e trasporto

Conservare il prodotto ad una temperatura compresa tra  $5 \ e \ 25 \ ^{\circ}\text{C}$ .

Questo dispositivo medico è sensibile al ghiaccio. Evitarne quindi per quanto possibile il trasporto durante i periodi freddi dell'anno. Qualora il trasporto dovesse tuttavia rendersi inevitabile durante tali periodi, inviare il prodotto tramite automezzi / container navali a temperatura controllata non inferiore a 5°C. In alternativa, per trasporti di breve durata, ovvero di non oltre 10 ore e a temperature non inferiori a meno 5°C, il prodotto può anche essere protetto tramite cappucci termici.

### **Marchio CE**

deconex<sup>®</sup> 64 NEUTRADRY soddisfa i requisiti previsti dal Regolamento (UE) 2017/745 sui dispositivi medici.

### Altre informazioni

Per le avvertenze riguardanti la protezione sul lavoro, lo stoccaggio e lo smaltimento/le acque residue, la preghiamo di consultare il foglio dati per la sicurezza del prodotto.

Approfitti della nostra competenza! Saremo lieti di fornirle informazioni pratiche per il suo specifico tipo d'impiego.

### Distributore / Importatore:

### Produttore:

### **Borer Chemie AG**

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90 office@borer.ch, www.borer.ch



