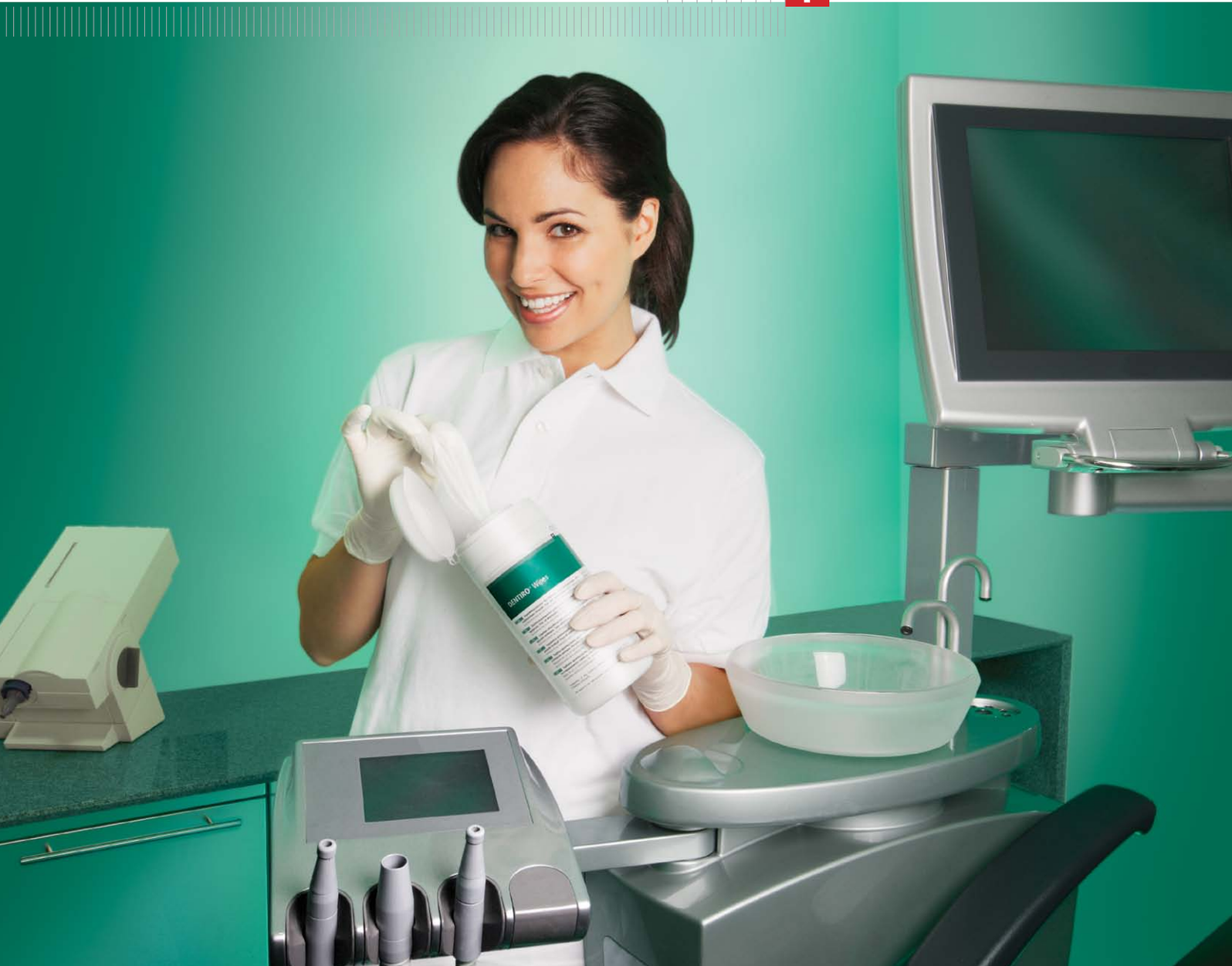


Because Quality Matters

O|C|C Switzerland



SUPERFICI

STRUMENTI

MANI

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE
E IMPRONTE

Disinfettanti prodotti in Svizzera dal 1968

Disinfezione degli strumenti



OROLIN-MULTISEPT® Plus

Prodotto concentrato senza aldeidi e fenolo per la disinfezione e la pulizia di strumenti chirurgici e dentari.

- ▶ Ampio spettro di efficacia
- ▶ Estremamente conveniente da usare
- ▶ Detergente forte

Confezioni: flacone da 2 litri con tappo dosatore, contenitore da 5 litri

SPETTRO DI AZIONE / TEMPO DI AZIONE

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Battericida | 0.25 % in 15 min. |
| Fungicida (<i>C. albicans</i>) | 0.25 % in 15 min. |
| MRSA | 0.25 % in 15 min. |
| Tuberculocida (<i>M. terrae</i>) | 2 % in 60 min. |
| | 4 % in 30 min. |
| Epatite B / HIV | 2 % in 60 min. |
| | 4 % in 15 min. |
| BVDV / Epatite C | 0.5 % in 5 min. |
| Coronavirus | 0.25 % in 15 min. |
| | 0.5 % in 5 min. |
| Adenovirus | 2 % in 60 min. |

Conforme ai metodi standard del DGHM e EN 1040, EN 1275; registrato nelle liste DGHM / VAH, CE 1250

Sterilizzazione a freddo



OROLIN® Perasept

Concentrato in polvere per la disinfezione, sterilizzazione fredda e la pulizia di strumenti medici e dentali.

- ▶ Sterilizzazione a freddo
- ▶ Testato in condizioni difficili
- ▶ Senza aldeidi

Confezione: confezione da 1 kg con cucchiaio misuratore

SPETTRO DI AZIONE / TEMPO DI AZIONE

| | |
|--|-------------------------|
| Battericida / <i>C. albicans</i> | 2 (1) % in 10 (30) min. |
| Fungicida (<i>A. niger</i>) | 2 (1) % in 10 (30) min. |
| Mycobattericida (<i>M. terrae</i> , <i>M. avium</i>) | 2 (1) % in 10 (30) min. |
| Virucida (Poliovirus) | 2 (1) % in 10 (30) min. |
| Sporicida (<i>B. subtilis</i> , riduzione di 6 log) | 2 (1) % in 10 (30) min. |
| Adenovirus | 1% in 1 min. |

Conforme alle norme Europee standard EN 1040, EN 1275, EN 13624, EN 13704, EN 13727, EN 14561, EN 14562, EN 14347, EN 14348, EN 14563, EN 14476, EN 14885, CE 1250

Pulitore a ultrasuoni



ULTRACLEAN-3

Soluzione alcalina concentrata per la pulizia, battericida e fungicida per strumenti chirurgici e dentari. Particolarmente adatto all'uso nel bagno ad ultrasuoni.

- ▶ Detergente forte
- ▶ Adatto all'uso coi dispositivi di pulizia a ultrasuoni
- ▶ Effetto antibatterico

Confezioni: flacone da 1 litro con tappo dosatore

SPETTRO DI AZIONE / TEMPO DI AZIONE

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Battericida | 5 % in 15 min. |
| Fungicida (<i>A. niger</i>) | 5 % in 30 min. |

Conforme alle norme Europee standard EN 1040, EN 1275, CE

Disinfettante per frese



OROLIN® Burbath

Preparato per la disinfezione e la pulizia senza aldeidi pronta all'uso per strumenti medici e di strumenti odontoiatrici rotanti.

- ▶ Completamente virucida entro 60 secondi
- ▶ Altamente efficace anche in presenza di sangue e proteine
- ▶ Ampio spettro di efficacia

Confezioni: flacone da 2 litri, contenitore da 5 litri

SPETTRO DI AZIONE / TEMPO DI AZIONE

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Battericida / <i>C. albicans</i> | 30 secondi |
| Fungicida (<i>A. niger</i>) | 60 secondi |
| Tuberculocida (<i>M. terrae</i>) | 60 secondi |
| Mycobattericida (<i>M. avium</i>) | 60 secondi |
| Virucida (Poliovirus) | 60 secondi |
| Epatite B / HIV | 30 secondi |
| BVDV / Epatite C | 30 secondi |
| Adenovirus | 30 secondi |
| Herpes simplex virus | 30 secondi |

Conforme alle norme Europee standard EN 1040, EN 1275, EN 13624, EN 13727, EN 14561, EN 14562, EN 14348, EN 14563, EN 14476, EN 14885; registrato nelle liste DGHM / VAH, CE 1250



OROLIN® Intra

Soluzione pronta all'uso per la disinfezione ad alto livello, la pulizia e la lubrificazione di manipoli, contrangoli e turbine da effettuare.

- ▶ **Disinfetta, deterge e lubrifica in un unico passaggio**
- ▶ **Massima resa costo-efficacia**
- ▶ **Completamente virucida**

Confezioni: OROLIN® Intra 500 ml

SPETTRO DI AZIONE / TEMPO DI AZIONE

| | |
|------------------------------------|------------|
| Battericida | 60 secondi |
| Fungicida (<i>C. albicans</i>) | 60 secondi |
| MRSA | 60 secondi |
| Tuberculocida (<i>M. terrae</i>) | 60 secondi |
| Virucida (<i>Poliovirus</i>) | 60 secondi |
| Papovavirus (SV 40) | 30 secondi |
| Virus del vaccino | 30 secondi |
| Virus capsulati (incl. HIV / HBV) | 30 secondi |
| BVDV / Epatite C | 30 secondi |
| Adenovirus | 30 secondi |

Conforme ai metodi standard del DGHM, EN 1040, EN 1275, EN 13624, EN 13727, EN 14561, EN 14562, EN 14348, EN 14563, EN 14476, EN 14885 come pure alle direttive RKI / DVV, CE 1250