



# DENTASEPT®

## Special Rotative

### INDICACIONES

Solución detergente desinfectante lista para uso para el tratamiento de fresas e instrumentos de endodoncia antes de su esterilización.

### VENTAJAS DEL PRODUCTO

- ✓ Solución lista para usar
- ✓ Compatible con una amplia gama de materiales: níquel, titanio, carburo de tungsteno, aluminio, etc.
- ✓ Tiempo de contacto: 15 minutos
- ✓ Excelentes propiedades microbiológicas. Eficaz sobre todos los virus con envoltura<sup>1</sup>
- ✓ Ideal para un uso en cubeta de ultrasonidos
- ✓ Dispositivo médico de clase IIb (Directiva 93/42/CEE modificada)

<sup>1</sup> El Instituto Robert Koch recomienda el uso de desinfectantes que proclamen una actividad virucida limitada para interrumpir la cadena de infección. Según este Instituto, una actividad virucida limitada (eficaz contra los virus con envoltura) corresponde a una actividad contra el virus vaccinia y el BVDV.

### PROPIEDADES MICROBIOLÓGICAS A 20°C

Bactericida: EN 1040, EN 13727+A1, EN 14561 - 5 minutos.

Levuricida: EN 1275, EN 13624, EN 14562 - 15 minutos.

Tuberculocida: EN 14348, EN 14563 - 60 minutos.

Activo en 5 minutos sobre PRV (virus modelo HBV), herpes virus, BVDV (virus modelo HCV), virus vaccinia.

### COMPOSICIÓN CUALITATIVA

Carbonato de N,N-didecil-N,N-dimetilamonio, tensioactivos no iónicos, agente secuestrante, perfume, colorante, excipientes.

### ACONDICIONAMIENTO

Envase de 2 litros.

Envase de 5 litros.



# DENTASEPT® Special Rotative

## PROTOCOLO DE USO

Solución detergente desinfectante lista para uso para el tratamiento de fresas e instrumentos de endodoncia antes de su esterilización.

### ANTES DE UTILIZAR

Ponerse guantes apropiados.

### MODO DE USO

- 1 Verter Dentasept® Special Rotative en una cubeta de remojo. No diluir.
- 2 Sumergir completamente los instrumentos en la solución, cubrir y dejar actuar. Respetar un tiempo de contacto de 15 minutos.
- 3 Retirar los instrumentos de la solución. Aclarar con agua del grifo.
- 4 Secar bien los instrumentos y prepararlos para la esterilización.

Renovar la solución cada 24 horas.

### PRECAUCIONES

Peligroso – respetar las precauciones de uso.  
Dispositivo médico de clase IIb, CE 0459. Antes de utilizarlo, leer la etiqueta y las informaciones relativas al producto.

Conservar entre +5°C y +35°C.

