

## OxOral® Sterilizing

## FORMA FARMACÉUTICA Y FORMULACIÓN:

Solución Electrolizada de Superoxidación con pH Neutro y especies activas de Cloro y Oxígeno al 0.004%

**DESCRIPCIÓN: Oxoral® Sterilizing** es una solución electrolizada de superoxidación con pH neutro. Desinfectante de alto nivel y esterilizante en frío, elimina virus, bacterias y hongos en 30 segundos y esporas en 15 minutos.

**ESPECTRO ANTIMICROBIANO:** El amplio espectro antimicrobiano (bactericida, virucida, fungicida y esporicida) ha sido comprobado in vitro. Resultados reportados por laboratorio autorizado por la Secretaría de Salud comprueban su amplio espectro antimicrobiano, rápida acción y eficacia. Su acción germicida se demuestra de acuerdo a la NMX-BB-040-SCFI-1999, que establece como criterio 99.999% de reducción de la cuenta viable del microorganismo retado, luego de 30 segundos de contacto.

MECANISMO DE ACCIÓN: Oxoralº Sterilizing contiene como ingrediente activo especies activas de cloro y oxígeno, así como elevado potencial REDOX (ORP). Inactiva virus al contacto por ruptura de enlaces y desnaturalización de componentes estructurales de envolturas y cápsides, evitando su entrada a la célula huésped, previniendo la infección. En contacto con bacterias, hongos y esporas, induce daño oxidante al depredar electrones de sus estructuras externas, causando ruptura de enlaces químicos, extravasado del contenido intracelular y lisis osmótica, desencadenando desequilibrio en los procesos vitales del microorganismo y su inactivación. Adicionalmente, el daño ocasionado sobre la superficie del patógeno puede permitir la entrada de las especies activas de cloro y oxígeno, que oxidan estructuras y sustratos internos, coadyuvando su eliminación.



**INDICACIONES DE USO: Oxoral® Sterilizing** es una solución electrolizada de superoxidación con pH neutro, elimina virus, bacterias y hongos en 30 segundos y esporas en 15 minutos, indicado para:

## Desinfección de alto nivel en:

- Superficies del consultorio dental.
- Trabajos de laboratorio que requieren pruebas o mediciones en la boca del paciente.

## Esterilización en frío de:

Instrumental odontológico/quirúrgico

**DOSIS Y MODO DE EMPLEO: Esterilización en frío por inmersión:** Lavar exhaustivamente con agua y jabón eliminando todo residuo orgánico del instrumental. Después de enjuagar perfectamente, vaciar **Oxoral® Sterilizing** en un recipiente de plástico limpio y sumergir el instrumental hasta que estos queden completamente cubiertos con la solución y tapar. Esperar 15 minutos, una vez transcurrido ese tiempo, retirar el instrumental, se puede usar de manera inmediata sin enjuagar o si se desea, secar con un apósito estéril y guardar en una bolsa estéril.

**Desinfección por aspersión:** Realizar limpieza de la superficie y/o equipo a desinfectar, posteriormente aplicar **Oxoral® Sterilizing** mediante un aspersor de plástico limpio de manera directa sobre las superficies de trabajo y equipo que haya sido utilizado durante la atención clínica. Esperar 30 segundos y secar con un apósito estéril seco.

Para la desinfección de trabajos de laboratorio que requieren pruebas o mediciones en la boca del paciente: Vaciar Oxoral® Sterilizing en un vaso hasta cubrir el trabajo de laboratorio. Esperar 30 segundos, retirar el trabajo y usar de manera inmediata sin enjuagar.

**PRECAUCIONES GENERALES:** No se deje al alcance de los niños. Protéjase de la luz solar.

PRESENTACIONES: Garrafa 3L, 5L

**RECOMENDACIONES SOBRE ALMACENAMIENTO:** Consérvese en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente, no debe exponerse directamente a la luz solar.

Reg. Núm. 1914C2009 SSA





Elaborado: Esteripharma, S. A de C. V. Libramiento Jorge Jiménez Cantú Ote. No. 412 Col. 2 de Abril, C.P. 50450, Atlacomulco, Edo. de México Distribuido: ESTERIPHARMA MEXICO S.A. de C. V. Boulevard Adolfo López Mateos No. 1617, Col. Alfonso XIII Del. Álvaro Obregón, C.P. 01460, CDMX, México

www.esteripharma.com Atención a clientes 01800.838.7659

