



Estericide® Qx Desinfectante de Alto Nivel

DESCRIPCIÓN: Estericide® Qx esterilizante en frío y desinfectante de alto nivel, que elimina bacterias, virus y hongos en 30 segundos y esporas en 15 minutos. Ideal para la sanitización y desinfección en instalaciones médico-hospitalarias y esterilización en frío de instrumental quirúrgico.

FORMULACIÓN: Solución Electrolizada de superoxidación con pH neutro de especies activas de cloro y oxígeno al 0.004%.

ESPECTRO ANTIMICROBIANO: Su amplio espectro antimicrobiano (bacterias, virus, hongos y esporas) ha sido demostrado por laboratorios terceros autorizados por Secretaría de Salud, avalando su rápida acción y eficacia. Su acción germicida se demuestra de acuerdo al suplemento de dispositivos médicos FEUM 2018.

MECANISMO DE ACCIÓN: 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 deprender 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 Y MODO DE EMPLEO: Estericide® QX puede ser utilizado en procesos de sanitización y desinfección de alto nivel de superficies, así como esterilización en frío de instrumental y equipo médico-quirúrgico. Impide la diseminación de microorganismos y evita la propagación de enfermedades.

Esterilización en frío por inmersión. Lavar rigurosamente con agua y jabón, eliminar todo residuo orgánico del instrumental o equipo (endoscopios, laringoscopios, tijeras, pinzas, sondas, catéteres, mascarillas, equipos de hemodiálisis, insumos de inhalo-terapia, material termolábil) o cualquier otro instrumental quirúrgico o equipo especializado que se desee esterilizar. Después de lavar perfectamente, vaciar Estericide® Qx en un recipiente de plástico limpio y sumergir el instrumental o equipos hasta que éstos queden completamente cubiertos con la solución y tapar. Dejar actuar durante 15 minutos y retirar el instrumental o equipo, el cual puede usarse de manera inmediata, sin necesidad de enjuagar. Para esterilizar un equipo o material de gran tamaño, se sugiere rociar o dejar fluir la solución de manera directa y dejar actuar durante 15 minutos. Si requiere secar, utilizar una compresa estéril seca.

Desinfección de alto nivel en superficies por aspersión. Realizar un lavado exhaustivo con agua y jabón de la superficie a desinfectar y enjuagar perfectamente. Colocar la cantidad necesaria de Estericide® Qx desinfectante de alto nivel en un aspersor de plástico limpio y aplicar sobre la superficie de manera directa. Dejar actuar de 30 segundos a 15 minutos. El tiempo de acción del producto dependerá del grado de sanitización deseado. No requiere enjuague. Si requiere secarse utilizar una compresa estéril seca.

ADVERTENCIAS: No deje actuar la solución por más tiempo del indicado.

PRECAUCIONES: Almacenar a temperatura ambiente • No exponer a la luz solar. • Mantener el envase cerrado después de cada uso. • No dejar el producto actuar por un tiempo superior al recomendado. • En caso de requerir secado, deberá realizarse con una compresa estéril seca. • Consérvese en su envase original.

PRESENTACIONES: 1L, 3L, 5L Y 20 L.

REGISTROS SANITARIO: 0363C2006 SSA



**EXPERTOS EN ANTISEPSIA
Y DESINFECCIÓN HOSPITALARIA**

H-EQX-TARJETO-20



www.esteripharma.com Atención a clientes 800 838 7659

Este material es de uso exclusivo de Esteripharma México. Cualquier uso, reproducción total o parcial de la información será sancionado.

ESTERIPHARMA®
INNOVANDO SOLUCIONES PARA LA SALUD

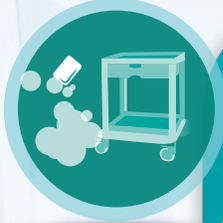
paso
2
desinfectar

ESTERICIDE®
Desinfectante de alto nivel **Qx**

ESTERILIZACIÓN EN FRÍO POR INMERSIÓN

DESINFECCIÓN DE ALTO NIVEL POR ASPERSIÓN

1



Lavado exhaustivo de la superficie con agua y EsteriClean®

2



Vaciar Estericide® Qx en su propio aspersor.

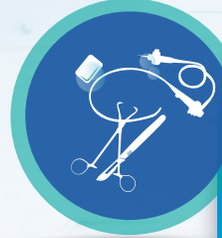
3



Aplicar en la superficie por aspersión una fina capa y no retirar.

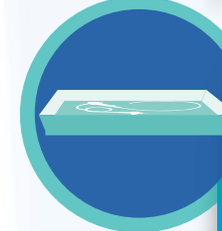
Reutilizable hasta por
5 días

1



Lavado exhaustivo del equipo o instrumental médico con agua y EsteriClean®

2



Colocar el equipo o instrumental médico en un recipiente de plástico con tapa.

3



Vaciar Estericide® Qx hasta cubrir el equipo o instrumental médico y tapar.

4



Dejar actuar durante 5 minutos¹ y **RETIRAR**.

5



Equipo o instrumental médico esterilizado. Listo para usarse.

Registro sanitario No. 0363C2006 SSA

¹Se realizó reto microbiano utilizando la metodología NMX-BB-040-SCFI-1991, "Métodos Generales de Análisis-Determinación de la actividad antimicrobiana en productos germicidas", considerando la concentración de esporas de la cepa de prueba *Bacillus subtilis* ATCC 6633 (ESPORAS) mostrada y exponiéndola a QX durante 5 minutos. Se observan los siguientes resultados:

Microorganismo de prueba	Tiempo de contacto	Cuenta inicial UFC/ml	Cuenta final UFC/ml	Reducción porcentual	Clave Saica	Clave Cuadro Básico Nacional
Esporas de <i>Bacillus subtilis</i>	5 minutos	6 800 000 000	2 300	99,9999%	060.0066.1003SQ01	060.066.1003-021