



IMPORTANTE

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

SIGA NUESTROS CONSEJOS PARA CONSERVAR SU EQUIPO

ADVERTENCIAS, NOTAS Y AVISOS

-  Este resumen tiene como objetivo sintetizar la información contenida en el manual y no sustituye la necesidad de leer la sección sobre Limpieza y Desinfección del manual.
-  Proteja el equipo de la exposición directa a la luz solar para evitar el envejecimiento prematuro de las cubiertas del equipo.
-  Apague el equipo antes de iniciar la limpieza y desinfección.
-  La limpieza y desinfección debe realizarse antes de la atención a cada paciente y al final del día de trabajo.
-  Todo el proceso de sanitización debe realizarse utilizando guantes adecuados de protección, además de mascarilla y gafas de protección, de acuerdo con los estándares de bioseguridad.
-  Siempre que sea posible, utilice barreras desechables y cámbielas entre pacientes. La técnica de barrera garantizará la máxima durabilidad a largo plazo de las superficies y acabados de los equipos.

PRODUCTOS

¿QUÉ USAR?



- Paño de microfibra, algodón u otro tejido suave, toalla de papel o pañuelo húmedo;
- Esponja suave y sin partes abrasivas;
- Cepillo con cerdas de nylon u otras cerdas suaves;
- Detergente neutro como PROLYSTICA® 2X CONCENTRATE (STERIS CORPORATION);
- Desinfección con Peróxido de Hidrógeno al 0,52% como OXIVIR TB EPA Reg. N° 70627-56;
- Para tapicería de cuero, se recomienda un revitalizador de cuero 3M™;

¿QUÉ NO USAR?



- Evite usar esponjas abrasivas, cepillos con cerdas duras, lanas de acero u otros objetos abrasivos y puntiagudos que puedan rayar o dañar las superficies;
- Evite el uso de productos químicos como alcohol, acetona, diluyente o ácidos corrosivos, blanqueadores concentrados, desinfectantes u otros tipos de disolventes que puedan causar daños a las superficies o afectar la integridad de los materiales debido al ataque químico.

PURGA DE LAS LÍNEAS DE AGUA Y DE AIRE (LIMPIEZA DE LAS MANGUERAS)



- Coloque el acoplamiento neumático en el recipiente de la unidad de agua;
- Accione el acoplamiento purgando el suministro de agua y aire durante al menos 30 segundos;
- Repita los pasos 1 y 2 para cada acoplamiento utilizado durante el tratamiento.
- Para limpiar, desinfectar y esterilizar los INSTRUMENTOS, el SISTEMA DE AGUA y el SISTEMA DE ASPIRACIÓN, consulte la sección de LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN del manual de su equipo.

COMPONENTES EXTRAÍBLES



- Humedezca una esponja o paño con agua y detergente neutro, diluido según las instrucciones presentes en el manual del usuario;
- Aplique la solución en toda la superficie, asegurándose de que permanezca en contacto durante al menos 3 minutos;
- Con una esponja suave o cepillo, frota toda la superficie externa e interna hasta que se haya eliminado por completo cualquier residuo.
- Utilice un paño o una esponja empapados en agua para eliminar todo el detergente de la superficie.
- Seque el componente con un paño suave y limpio o con papel toalla.
- La desinfección puede llevarse a cabo con un paño empapado en peróxido de hidrógeno al 0,52%, como OXIVIR TB EPA, siguiendo las instrucciones del fabricante; consulta la sección de LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN del manual de su equipo.

COMPONENTES NO EXTRAÍBLES



- Tapicería, piezas de plástico y pintadas, y superficies metálicas;
- Humedezca un paño con agua y detergente neutro, diluido según las instrucciones del manual del usuario del equipo;
- Frote toda la superficie hasta que se haya eliminado toda la suciedad visible, luego seque la superficie con un paño seco o una toalla de papel;
- Los reflectores deben limpiarse obligatoriamente utilizando un paño de microfibra, papel toalla o toallita húmeda, después de cada procedimiento, debido al ataque químico y la aparición de manchas resultantes de salpicaduras de ácido fosfórico en la superficie reflectante del reflector (espejo);
- Para garantizar la limpieza de la tapicería de PVC, se recomienda la limpieza solo con agua y detergente neutro; para tapicería de cuero, se debe prever la aplicación regular de un hidratante, siendo recomendado el revitalizador de cuero 3M™.