

Protocolo de uso y esterilización

Fresas R&S

Ha elegido fresas de calidad y conforme a las últimas normas de aplicación. Con el fin de garantizar la eficacia y la seguridad de empleo a largo plazo, conviene respetar las recomendaciones siguientes:

Antes del primer uso de la fresa:

Casi todas las fresas son suministradas bajo forma no estéril y deben ser esterilizadas antes de su primera utilización. Las fresas que implican la mención "estéril" sobre el embalaje constituyen una excepción a esta norma.

Comprobación/control de seguridad del embalaje:

Aunque todas las fresas vienen comprobadas electrónicamente, conviene comprobar atentamente la ausencia de todo efecto que pudiera llevar a cabo un fallo mecánico. Conviene prestar especial atención a los defectos en relación con los elementos críticos como los bordes de corte, el mandril...

Mantenimiento y limpieza:

Después de cada utilización, las fresas deben desinfectarse y limpiarse inmediatamente de manera rigurosa. Durante estas etapas de limpieza y desinfección, debe prestarse una atención especial a los bordes de corte y a zonas de difícil acceso (utilizar un cepillo o una brocha por ejemplo). La limpieza debe incluir un cepillado con una solución detergente a fin de eliminar los residuos proteínicos procedentes de los tejidos y de la sangre. Debe ir seguido de la descontaminación-desinfección que utiliza productos para el remojo en un recipiente simple o en ultrasonidos.

Los instrumentos deben ser secados después de la limpieza y del enjuague:

Después de cada procedimiento de limpieza y antes de la esterilización, los instrumentos deben ser lubricados mediante un producto de lubricación adaptado y biocompatible. Se aconseja observar las precauciones particulares relativas a los elementos críticos ya mencionados.

Esterilización:

Todas las fresas pueden ser esterilizadas en autoclave (134°C durante 18 min.) Precaución: Utilizar un producto que contenga un inhibidor de corrosión en lugar de desinfección.

Manipulación:

Las fresas deben ser utilizadas con precaución. Conviene asegurar que se adoptaron medidas de prevención adecuadas para evitar todo daño durante el transporte, la limpieza, el mantenimiento, la esterilización y el almacenamiento.

Las fresas no deben exponerse a sustancias agresivas susceptibles de implicar la formación de óxido. Estas recomendaciones se refieren principalmente a la utilización de sustancias ácidas o productos de limpiezas agresivos.

En su mantenimiento, es imprescindible respetar las recomendaciones del fabricante: leer instrucciones de uso antes de su utilización.

Condiciones de conservación:

Lo ideal es guardar las fresas en freseros herméticos (en particular en una atmósfera seca).

