



Su contenedor de recolección debe cambiarse una vez cada doce (12) meses o cuando el nivel de sedimento alcance la línea de llenado en la etiqueta del recipiente recolector; lo que ocurra primero. Compruebe el nivel de sedimento del recipiente recolector cada semana.

A ADVERTENCIA

El flujo de desechos tratado por el NXT Hg5® se descarga de un sistema de aspiración al vacío dental y, como tal, puede contener concentraciones de mercurio y plata solubles y sólidas.

- Use siempre equipo de protección cuando manipule recipientes recolectores NXT Hg5® llenos (guantes de látex, gafas de seguridad o protector facial) y deséchelos de acuerdo con los reglamentos y códigos locales.
- Los recipientes recolectores llenos deben manipularse, almacenarse y desecharse de acuerdo con las regulaciones aplicables a desechos peligrosos con contenido de mercurio
- Cualquier derrame debe considerarse peligroso y debe tratarse de acuerdo con los procedimientos estándar de tratamiento de materiales peligrosos.

AVISO

- Mantenga el sistema de aspiración al vacío en funcionamiento durante todo el procedimiento de reemplazo del recipiente recolector.
- Si utiliza una aspiradora de velocidad variable, consulte la guía del usuario del fabricante de la aspiradora. Asegúrese de que al menos una válvula de succión esté abierta y que la aspiradora está activada antes de cambiar el recipiente recolector.
- Este procedimiento se debe realizar solo cuando no se están utilizando consultorios, ya que se puede producir una pérdida del vacío en el sillón.

Contenidos del kit de reciclaje

Un (1) recipiente recolector
NXT Hg5 de reemplazo e
instrucciones del procedimiento de reciclaje

Un (1) recipiente recolector NXT Hg5 con tapones rojos

Una (1) tapa de reciclaje con código de envío único

Dos (2) tapas de empaque de celulosa moldeada biodegradable

Una (1) caja de envío de reciclaje

Una (1) cinta de embalaje de 15" de longitud

Dos (2) cintas de embalaje de 6" de longitud

Dos (2) tapones rojos sueltos

Un (1) sobre de comprobante de embalaje para la etiqueta de envío de devolución



Cambio del recipiente recolector

- Guarde las tapas internas de cartón y celulosa para el envío de devolución de su recipiente recolector lleno.
- Tome nota de la lectura del indicador de la aspiradora de vacío antes de cambiar el recipiente recolector, ya que la lectura debe permanecer sin cambios después de cambiar el recipiente recolector.
- 3. Retire el nuevo recipiente recolector, desenrosque la tapa de reciclaje, **quite los tapones rojos** y déjelos a un lado.
- 4. **Con el sistema de aspiradora al vacío aún en funcionamiento**, retire el recipiente lleno de la unidad NXT Hg5® de la siguiente manera:





- Sostenga el recipiente recolector con una mano, retirando las clavijas de sujeción con la otra mano.
- Incline el recipiente recolector hacia un lado para liberar la aspiradora de vacío, luego tire hacia abajo para extraer el recipiente recolector.
- Con el sistema de aspiradora al vacío aún en funcionamiento, instale su nuevo recipiente recolector de la siguiente manera:
 - a. El recipiente recolector tiene una sola forma de instalación. Observe la alineación de los conectores en el recipiente recolector con los orificios de recepción en la unidad superior.
 - Alinee el recipiente recolector de modo que el conector de la tobera más grande está alineada con y del mismo lado que el puerto de salida de la unidad superior.

- Inserte suavemente los conectores del recipiente recolector en los orificios del receptor de la unidad superior.
- d. Continúe empujando el recipiente recolector hacia la unidad superior hasta que esté completamente asentado.







- e. Inserte dos (2) clavijas de sujeción en sus orificios en cada lado del recipiente recolector hasta que se asiente. El recipiente recolector quedará bloqueado en su posición.
- Complete la información en la etiqueta:

 a. Ingrese la "Fecha de instalación" en el nuevo recipiente recolector.
 b. Ingrese la "Fecha de próximo cambio" en el nuevo recipiente recolector.
- La lectura del medidor de la aspiradora al vacío debe ser la misma después del cambio del recipiente recolector.

Reciclaje del recipiente recolector

ADVERTENCIA

- Empaque y envíe el recipiente recolector de inmediato para evitar fugas innecesarias o la exposición a desechos.
- Antes de pegar con cinta la caja de envío, asegúrese de que todos los embalajes y piezas de celulosa se hayan usado correctamente.
- Para evitar fugas de material peligroso durante el envío, siga cuidadosamente los pasos 8 y 9.
- 8. Inserte dos tapones rojos en la parte superior del recipiente recolector utilizado, coloque la tapa de reciclaje en el recipiente recolector y atornille firmemente hasta el punto en que el sello de la junta tórica ya no sea visible y la tapa esté al ras contra el recipiente recolector.

9. **IMPORTANTE:**

Tome nota del "Código de envío" ubicado en la tapa de reciclaje. Se le solicitará para obtener una etiqueta de envío de devolución.



 Coloque el recipiente sellado en la caja de retorno de reciclaje entre las tapas de empaque de celulosa moldeada (una en cada extremo) para proteger el recipiente durante el envío.







- 11. Cierre la caja de envío de devolución y prepare la caja para el envío del recipiente recolector lleno.
 - a. Con una esponja húmeda, humedezca bien la cinta de envío de 15" y aplíquela en la costura central. Humedezca también cada pieza de cinta de envío de 6" y aplíquelas a las costuras del extremo de la caja, asegurando así un sellado hermético.
 - Para obtener la etiqueta de envío para el reciclaje, diríjase a www.solmetex.com. Pase el cursor sobre "Programa de reciclaje" para obtener instrucciones sobre cómo obtener e imprimir la etiqueta de envío. Consulte la página 6 para obtener más detalles.
 - Coloque la etiqueta de envío de UPS en el sobre del recibo de embalaje, retire el respaldo para exponer el adhesivo y coloque el sobre en la caja.
 - d. Envíe el paquete del contenedor de recolección de inmediato para evitar fugas innecesarias o exposición a desechos.
 - e. Puede descargar un certificado después de que la planta de reciclaje haya recibido su recipiente recolector. Diríjase a www.solmetex.com, haga clic en Programa de reciclaje/Inicio de sesión del certificado e ingrese la información. Consulte la página 6 para obtener más detalles.
- 12. **IMPORTANTE:** Conserve su comprobante de embalaje. Contiene su número de cuenta, que será necesario para iniciar sesión.

Etiqueta de código de envío y certificado de reciclaje Instrucciones

Procedimiento de envío:

 Localice el "Código de envío" (ver más abajo) antes de embalar el recipiente.





- 2. Visite www.solmetex.com, localice y coloque el cursor sobre "Programa de reciclaje" en la barra de menú.
 - Seleccione y haga clic en "Etiquetas de envío" en el menú desplegable.
 - Ingrese su "Número de cuenta" y "Código postal".
 - Haga clic en "Etiqueta de envío" y rellene la información necesaria.
 - Imprima la etiqueta, colóquela en el sobre del comprobante de empaque, retire el respaldo del sobre y colóquela en la caja para recoger de UPS o llame al 1-800-742-5877 para programar la recolección.

Certificados de reciclaje:

Visite www.solmetex.com, localice y coloque el cursor sobre "Programa de reciclaje" en la barra de menú.

- Seleccione y haga clic en "Inicio de sesión de certificado" en el menú desplegable.
- Ingrese su "Número de cuenta" y "Código postal". Puede encontrarlos en el comprobante de empaque que se incluye en cada envío de Solmetex.
- Puede ver, imprimir o descargar y guardar el pdf en su computadora desde el sitio web.

Visite www.solmetex.com para obtener más información y utilice nuestro servicio de "Chat en vivo" de lunes a viernes de 8:30 am a 5:00 pm EST o llámenos al 800-216-5505.

Los certificados de reciclaje pueden demorar hasta 30 días a partir de la fecha de envío al reciclador para su procesamiento.

Registro de inspección visual



Publique este registro en su separador de amalgama NXT Hg5 para realizar un seguimiento semanal del mantenimiento.

Está disponible para imprimir en: www.solmetex.com/visualinspectionlog





En 1999, Solmetex diseñó el Hg5, que rápidamente se convirtió en el estándar de la industria en la separación de amalgama. Tenemos una amplia experiencia en química del agua, ciencia de separación química, ingeniería de procesos, fabricación de alto rendimiento, así como también en las regulaciones federales, estatales y locales que regulan el agua y los desechos peligrosos.

Lo que hace diferente a Solmetex es nuestro concepto de "Proveedor de soluciones totales", que integra la gestión de residuos y el reciclaje en nuestra línea completa de productos para proporcionar un verdadero conjunto de soluciones ecológicas. Solmetex es líder mundial y nuestra serie de sistemas Hg5 es el estándar de oro en la separación de amalgama de alto rendimiento.

Solmetex LLC 50 Bearfoot Road Northborough, MA 01532 800.216.5505 www.solmetex.com