

1 Certificado de inocuidad

El certificado de inocuidad del propietario sirve para la seguridad en el trabajo y la protección de nuestros empleados, la empresa transportista y el medio ambiente de efectos nocivos al manipular sustancias peligrosas, así como para su protección frente a reclamaciones.

Todas las empresas están obligadas a cumplir las disposiciones legales en materia de protección en el trabajo, recogidas en Alemania, por ejemplo, en el reglamento de lugares de trabajo (ArbStättV), los reglamentos de protección de accidentes (UVV), el reglamento de sustancias peligrosas (GefStoffV) y los reglamentos de protección del medio ambiente.

Al devolver bombas y sus accesorios, estos deben estar limpios según lo prescrito (inocuos para la salud y el medio ambiente) y debe confirmar la inocuidad del medio empleado.

Si se usa con sustancias venenosas, microbiológicas, explosivas, radioactivas u otras sustancias nocivas, debe enviarnos la hoja de datos de seguridad y adjuntarla al envío.

El incumplimiento de las indicaciones mencionadas más arriba conlleva tomar medidas que garanticen la manipulación segura de la bomba o el aparato y cuyos costes debe abonar. Nos reservamos el derecho a no aceptar bombas o accesorios no limpiados y devolverlos con los costes a su cargo para su limpieza.

El certificado de inocuidad debe colocarse en un lugar bien visible en la parte exterior del embalaje y, si es posible, enviarla previamente por correo electrónico incluida la hoja de datos de seguridad, si es necesaria, a:

service-emea-gr@colfaxfluidhandling.com. Le rogamos que entienda que las devoluciones sin certificado de inocuidad no pueden tramitarse hasta la recepción de la misma.

Tipo de bomba: _____

Número de serie: _____

¿Se ha usado la bomba con sustancias peligrosas u otros medios nocivos para la salud o el medio ambiente?

No

Sí

Medio transportado:

Número UN / CAS (v. hoja de datos de seguridad):

La bomba se ha vaciado completamente y limpiado por fuera y por dentro antes de su envío o entrega.

No son necesarias medidas de seguridad especiales.

Son necesarias medidas de seguridad especiales en lo relativo a líquidos restantes, líquidos para enjuagar, equipos de protección individual y desecho (las hojas de datos de seguridad son necesarias y deben enviarse previamente/adjuntarse).

¿Además del medio citado, deben tenerse en cuenta otros aspectos de seguridad (por ejemplo, sobre el medio de limpieza empleado)? Si es así, cuáles:

Hoja de datos de seguridad adjunta.

No aceptamos la devolución de bombas/piezas que se han expuesto a contaminación microbiológica o radioactiva y no se han descontaminado debidamente.

Interlocutor: _____

Tel. / fax / correo electrónico: _____

Declaración legalmente vinculante:

Confirmamos que la siguiente declaración está cumplimentada al completo y es conforme a la verdad según nuestros conocimientos. El envío se realiza de conformidad a lo dispuesto por la ley en lo relativo al embalaje, el envío y la identificación de sustancias peligrosas. El remitente es responsable de todos los daños que se generen por las descontaminaciones no identificadas del objeto devuelto.

Descarga:

Firma

Sello

Para copiar y enviar con la bomba.
www.allweiler.de/
en/sales-service/
downloads

