

Producto



Limpiador lateral de combustión Sentinel HX850®

Restaura el rendimiento de la caldera mediante una limpieza profunda de los intercambiadores.

El limpiador Sentinel HX850 se utiliza para eliminar rápidamente los depósitos rebeldes de los cuerpos calefactores y las cámaras de combustión para restablecer un rendimiento óptimo.

- Limpiador ácido rápido y potente de depósitos de combustión.

Limpia incrustaciones promedio en equipos en 30 minutos, reduciendo así el tiempo de mantenimiento.

- Mezcla patentada de tensioactivos y ácidos para descomponer y disolver los depósitos.

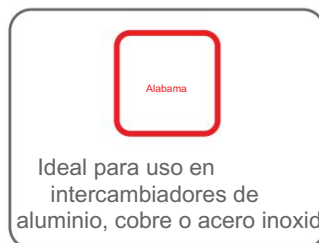
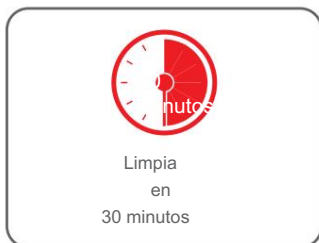
Elimina los depósitos rebeldes de los intercambiadores y restablece la eficiencia térmica de la caldera.

- Formulación a base de ácidos suaves

Se puede utilizar de forma segura en intercambiadores de aluminio, cobre o acero inoxidable.

- No tóxico

Los residuos de limpieza se pueden eliminar de forma fácil y segura y luego tirarlos por el desagüe.



El sistema centinela
Sostenibilidad de las instalaciones de calefacción y agua caliente sanitaria mediante la implementación de las mejores prácticas Sentinel...



LIMPIAR
CON EL
LIMPIADOR
ADECUADO



PROTEGER
CON
EL INHIBIDOR
X100



PRESERVAR
CON
X100
EXAMEN RÁPIDO

Aplicación: solo para uso profesional

Los intercambiadores de las calderas de condensación de gas pueden presentar acumulación de depósitos en el lado de combustión. La capacidad de transferencia de calor de la caldera se reduce y para mantener el mismo confort térmico aumenta el consumo de gas y la factura energética.

Sentinel HX850 es un limpiador eficaz y rápido del cuerpo del calentador que elimina los depósitos rebeldes y los residuos de combustión para restaurar la máxima eficiencia. Sentinel HX850 es adecuado para la limpieza de intercambiadores de aluminio, cobre y acero inoxidable.

Modo de empleo: Usar guantes, gafas y mascarilla protectora antes de iniciar la limpieza para evitar el contacto con la piel, ojos y vías respiratorias. El limpiador está listo para usar, sin diluir.

1. Asegúrese de que la caldera esté apagada y, si está caliente, deje que la cámara de combustión se enfríe por debajo 30°C.
2. Si es posible, retire el quemador del intercambiador o asegúrese de que esté protegido de posibles salpicaduras de producto.
3. Retire los depósitos de la superficie del intercambiador utilizando un cepillo no abrasivo.
4. Rocíe el limpiador aproximadamente a 10 cm de la superficie y esparza suficiente líquido para cubrir todas las superficies incrustado.
5. Dejar actuar el limpiador durante al menos 15 minutos.
6. El limpiador no debe secarse. Para evitar que se seque, rocíe nuevamente pequeñas cantidades de líquido, si necesario.
7. La limpieza puede ir acompañada del uso de un cepillo para eliminar los depósitos más rebeldes de la superficie del intercambiador.
8. Después de la limpieza, enjuague la superficie con agua para eliminar y neutralizar los residuos del limpiador.
9. Antes de volver a montar la cámara de combustión, asegúrese de que las superficies estén lo más secas posible.
10. Eliminar todos los residuos químicos de acuerdo con la normativa vigente.

Propiedades físicas

Aspecto:	Líquido transparente de color amarillo claro.
pH (25°C):	0,89
Densidad (25°C):	1,142 g/ml

Datos de seguridad

Ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.



Descripción	Limpiador corporal calefactor Solución acuosa ácida a base de tensioactivos y ácidos.	
Contenido	Ácido fosfórico y ácido metanosulfónico. <5% de ácido fosfórico. <5% de tensioactivos no iónicos. <5% de tensioactivos anfóteros.	
Riesgo para la salud	Provoca quemaduras en la piel y lesiones oculares graves.	
Manejo	Si consulta con un médico, tenga a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Utilice guantes/ropa protectora/protección para los ojos/protección facial.	
Eliminación	Mantener bajo llave y candado.	
de almacenamiento	Deseche el contenido y el contenedor de acuerdo con las regulaciones locales y nacionales.	
Primeros auxilios	En caso de ingestión:	Enjuágate la boca. No induzca el vomito.
	En caso de contacto con la piel (o cabello):	Quítese toda la ropa contaminada inmediatamente. Enjuague la piel con agua (o dúchese). Ver un doctor.
	En caso de contacto con los ojos:	Enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese los lentes de contacto si la víctima los usa y se pueden quitar fácilmente. Continúe enjuagando.

