

Sentinel HX850® Nettoyant côté combustion

Restaure la performance de la chaudière en nettoyant minutieusement les échangeurs

Sentinel HX850 Nettoyant s'utilise pour éliminer rapidement les dépôts tenaces des corps de chauffe et chambres de combustion afin d'en restaurer le rendement optimal.

- **Nettoyant acide rapide et puissant des dépôts de combustion**

Nettoie en 30 minutes les incrustations moyennes d'un équipement, réduisant ainsi le temps de maintenance.

- **Mélange exclusif de tensioactifs et d'acides pour désagréger et dissoudre les dépôts**

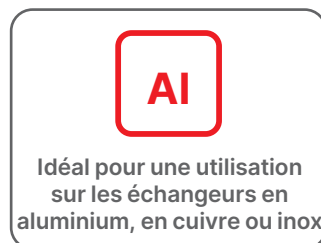
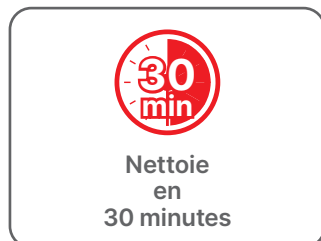
Élimine les dépôts tenaces des échangeurs tout en rétablissant l'efficacité thermique de la chaudière.

- **Formulation à base d'acides doux**

Peut être utilisé en toute sécurité sur les échangeurs en aluminium, en cuivre ou inox.

- **Non toxique**

Les résidus de nettoyage peuvent être éliminés facilement et en toute sécurité, puis jetés au tout-à-l'égout.



Le Système Sentinel

Pérennité des installations de chauffage et eau chaude sanitaire par la mise en œuvre des bonnes pratiques Sentinel...



NETTOYER
AVEC LE
NETTOYANT
APPROPRIÉ



PROTÉGER
AVEC
L'INHIBITEUR
X100



PRÉSERVER
AVEC
X100
QUICK TEST

Application - À usage professionnel uniquement

Les échangeurs des chaudières gaz à condensation peuvent présenter une accumulation de dépôts côté combustion. La capacité de transfert de chaleur de la chaudière s'en trouve réduite et pour conserver le même confort thermique, la consommation de gaz et les factures énergétiques augmentent.

Sentinel HX850 est un nettoyant pour corps de chauffe efficace et rapide qui élimine les dépôts tenaces et résidus de combustion pour rétablir une efficacité maximale. Sentinel HX850 convient au nettoyage des échangeurs en aluminium, en cuivre et inox.

Mode d'emploi : Porter des gants, des lunettes et un masque de protection avant de démarrer le nettoyage pour éviter tout contact avec la peau, les yeux et les voies respiratoires. Le nettoyant est prêt à l'emploi, sans dilution.

1. S'assurer que la chaudière est éteinte et, si elle est chaude, laisser refroidir la chambre de combustion en dessous de 30°C.
2. Si possible, retirer le brûleur de l'échangeur ou s'assurer qu'il est protégé de toute éclaboussure de produit.
3. Enlever les dépôts de la surface de l'échangeur à l'aide d'une brosse non abrasive.
4. Asperger le nettoyant à environ 10 cm de la surface et répandre suffisamment de liquide pour couvrir toutes les surfaces incrustées.
5. Laisser le nettoyant agir pendant au moins 15 minutes.
6. Le nettoyant ne doit pas sécher. Pour éviter tout dessèchement, asperger de nouveau de petites quantités de liquide, si nécessaire.
7. Le nettoyage peut s'accompagner de l'utilisation d'une brosse pour éliminer les dépôts les plus tenaces de la surface de l'échangeur.
8. Après le nettoyage, rincer la surface avec de l'eau pour éliminer et neutraliser les résidus de nettoyant.
9. Avant de remonter la chambre de combustion, s'assurer que les surfaces sont aussi sèches que possible.
10. Éliminer tous les résidus de produits chimiques conformément à la réglementation en vigueur.

Propriétés physiques

Aspect : Liquide jaune clair, transparent.

pH (25°C) : 0,89

Densité (25°C) : 1,142 g/ml

Données de sécurité

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.



Description	Nettoyant pour corps de chauffe Solution aqueuse acide à base de tensioactifs et d'acides.
Contenu	Acide phosphorique et acide méthanesulfonique. <5% d'acide phosphorique. <5% de tensioactifs non ioniques. <5% de tensioactifs amphotères.
Risques pour la santé	Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.
Manipulation	En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
Stockage	Garder sous clef.
Élimination	Éliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locale et nationale.
Premiers secours	En cas d'ingestion : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. En cas de contact avec la peau (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau (ou se doucher). Consulter un médecin. En cas de contact avec les yeux : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Sentinel Performance Solutions Ltd.

Cité Descartes, 16 rue Albert Einstein, 77420 Champs sur Marne, France. Tél +33 (0) 1 64 15 22 40

Sentinel est une marque déposée, appartenant à Sentinel Performance Solutions Ltd.

www.sentinelprotects.com

