



# CONDENS A

Déboucheur et désoxydant  
pour échangeurs aluminium/silicium



## APPLICATIONS

- Développé pour les chaudières à corps de chauffe en aluminium/silicium.
- Le produit ne va pas dissoudre les dépôts d'oxydes d'aluminium mais les ramollir suffisamment pour permettre de les évacuer plus facilement mécaniquement.

## MISE EN OEUVRE

- Dosage : Produit prêt à l'emploi.
- Application :
  - Se munir de gants et de lunettes de protection puis verser le produit dans l'échangeur bouché et laisser agir.
  - Gratter régulièrement le dépôt obstruant l'évacuation jusqu'à sa dispersion dans le produit et débouchage complet.
  - Rincer à l'eau.

## AVANTAGES

- Aide au débouchage des échangeurs côté fumées des chaudières à condensation
- Agit également en désincrustant les oxydes métalliques
- Restitution du rendement initial des équipements nettoyés
- Conditionnement plastique en bouteilles de 1 litre
- Fabriqué en France selon la norme qualité ISO 9001

## TRAITEMENT COMPLEMENTAIRE ET SECURITE

- La norme en vigueur pour le rejet des eaux usées (arrêté du 02 février 1998) impose une valeur de pH comprise entre 5.5 et 8.5 (9.5 dans le cas d'une neutralisation alcaline). Si cette valeur est inférieure à 5.5, alors nous préconisons une neutralisation par addition de CHEMNEUTREC afin d'atteindre le pH recommandé.
- Ce produit est réservé aux utilisateurs professionnels et doit être utilisé dans le cadre d'opérations de maintenance ou de rénovation en se conformant à la fiche de données de sécurité.
- Pour toute demande de support technique, vous pouvez nous contacter par e-mail : [contact@cchimitec.fr](mailto:contact@cchimitec.fr) ou par tél : 05.59.53.98.28. Notre laboratoire est également à votre disposition pour toute demande d'analyses physico-chimiques des eaux de circuit de chauffage ou de refroidissement.