



CONDENSAPLUS

DÉTARTRANT et DÉSOXYDANT



APPLICATIONS

- Entretien préventif des échangeurs de chaudières à condensation
- Nettoyage des batteries de condenseurs et d'évaporateurs

AVANTAGES

- Dissout les principaux tartres minéraux par son caractère acide
- Agit également en désincrustant les oxydes métalliques
- Pouvoir dégraissant
- Restitution du rendement initial des équipements nettoyés
- Convient également pour l'aluminium et les aciers inoxydables
- Conditionnement plastique en bidon de 5 litres ou en bouteilles de 1 litre
- Fabriqué en France selon la norme qualité ISO 9001
- Utilisable pour nettoyer des surfaces se trouvant au contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/199)

MISE EN ŒUVRE

1 - Dosage :

- Produit prêt à l'emploi.

2 - Suivi du détartrage :

- Le produit sera appliqué par pulvérisation ou bien par trempage. Renouveler l'opération jusqu'au nettoyage complet des surfaces traitées puis rincer à l'eau.

TRAITEMENT COMPLEMENTAIRE

- 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
- Vous pouvez nous contacter par e-mail : contact@cchimitec.fr ou par tél : au 05.59.53.98.28 pour toute demande de support technique. Notre laboratoire est également à votre disposition pour toute demande d'analyses physico-chimiques des eaux de circuit de chauffage ou de refroidissement

SECURITE

- 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