

FICHE TECHNIQUE

COROXYL Démin

Résine pour le remplissage des circuits en eau déminéralisée



Caractéristiques principales

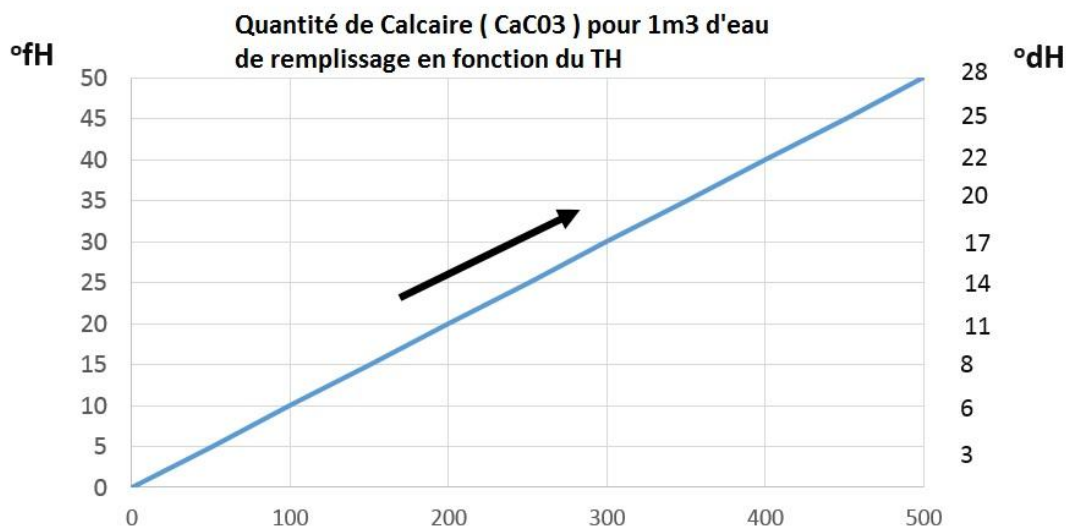
- Evite le dépôt de calcaire dans les circuits de chauffage
- Evite les pertes de rendement et contraintes thermiques dues au dépôt de calcaire
- Elimine les agents agressifs : nitrates, chlorures, sulfates....
- Cartouche translucide afin de vérifier la saturation de la résine
- Vire du bleu au beige indiquant la saturation de la résine
- Simple d'utilisation, se connecte directement sur la vanne de remplissage
- Capacité : 300 litres pour un TH de 25°fH /14°dH
- Respectueux de l'environnement.
- Résine prête à l'emploi
- La cartouche peut être jetée avec les déchets ménagés

Utilisation

Une eau calcaire peut endommager ou former un dépôt de calcaire sur les corps de chauffe de la chaudière ou sur l'échangeur. Ce dépôt va provoquer :

- des pertes de rendement de la chaudière.
- des contraintes thermiques pouvant entraîner la casse d'éléments.
- des corrosions sous dépôt.

COROXYL Démin permettra le remplissage de l'installation avec une eau déminéralisée, sans chlorures, sulfates et nitrates et évitera ainsi les problèmes liés à ses composés chimiques.



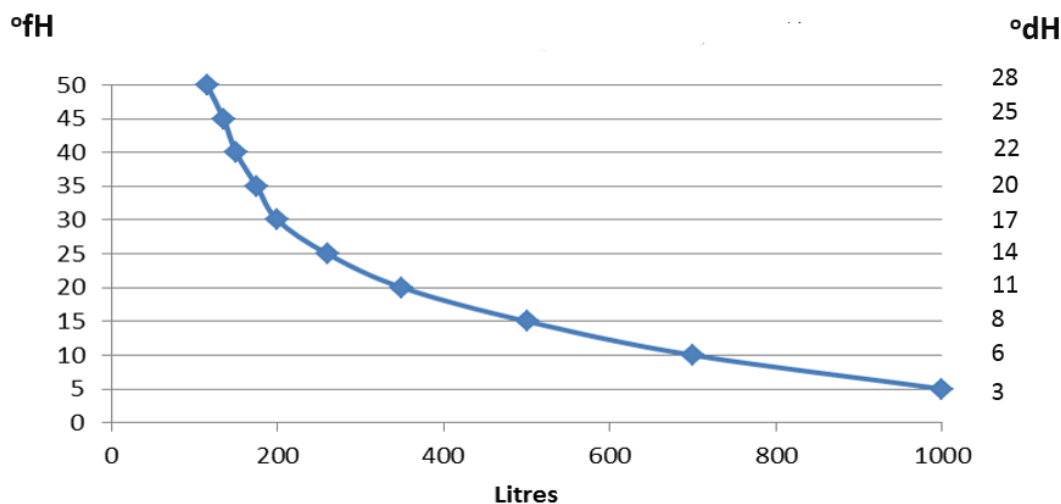
COROXYL SAS - Usine du Moulin de Pernaud -33720 BARSAC
Tel + 33 (0) 9 70 80 55 60 - Fax + 33 (0) 9 70 80 55 60

SAS au capital de 10 000 € - RCS 807 880 919 - SIRET 807 880 919 00012 - TVA FR 90 807880919
www.coroxyl.eu

FICHE TECHNIQUE

Selon des recommandations de nombreux fabricants, il est préférable de remplir les installations de chauffage avec une eau déminéralisée. Contrairement à une eau adoucie, l'eau déminéralisée ne contiendra non seulement plus de calcaire mais aussi plus d'agents agressifs tels les nitrates, sulfates, chlorures.....

Il suffit de connecter **COROXYL Démin** à la vanne de remplissage de la chaudière. La résine changera de couleur (visible grâce à son corps translucide) du bleu au beige. Pour une eau de 25°FH/14°dH, il sera possible de déminéraliser 300 litres d'eau. Ci-dessous, la capacité de la résine en fonction du TH de l'eau de remplissage :



Résine active



Résine saturée

Lors du remplissage de l'installation il est recommandé de protéger celle-ci avec l'inhibiteur de corrosion **COROXYL C1**.

Hygiène et sécurité

COROXYL Démin est un produit respectueux de l'environnement. Il est non toxique que ce soit par contact, inhalation. Après inhalation la cartouche peut être éliminée avec les déchets ménagers.

Cependant **COROXYL C1** reste un produit chimique, stocker le produit dans son emballage, dans un local sec et ventilé, protéger contre le gel et la chaleur. En cas de contact avec les yeux ou la peau rincer abondamment à l'eau claire. Ne pas boire l'eau déminéralisée. Ne pas ouvrir la cartouche avant utilisation.

La fiche de données de sécurité du produit vous sera fournie sur simple demande.

C
O
R
O
X
Y
L