

ENEFLOW[®] industrial strength water treatment

Désormais disponible
pour une utilisation
domestique
et commerciale.

shown on 3/4" copper

Durant des années, nous avons perfectionné et amélioré notre ENEFLOW Power Cells afin de traiter les exigences supérieures de circulation des fluides de tout type, des centrales nucléaires aux installations de production d'aliments dans l'ensemble du monde.

ENEFLOW[®] contrôle l'accumulation des incrustations minérales, améliore et accélère la diffusion des réactifs. Tout cela sans utiliser de produits chimiques et en protégeant l'environnement!

La conception brevetée des ENEFLOW[®] Power Cells. . .

Nos produits Fluid Dynamic Power Cells incorporent un générateur de flux magnétique permanent multipolaire et multi-axial qui concentre les forces magnétomotrices pour obtenir le meilleur effet désincrustant. **Plus l'eau est dure, et meilleurs sont les résultats !**

Contactez-nous aujourd'hui
par téléphone ou par e-mail

Facile à utiliser et efficace directement depuis l'emballage. . .

Chaque ensemble de ENEFLOW Fluid Dynamic Power Cells contient les éléments nécessaires pour faciliter l'installation - fixez simplement les ENEFLOW[®] au conduit d'alimentation par l'extérieur et c'est fait! Aucun besoin de sources d'alimentation ni d'entretien, et pas de maux de tête.



www.proenecon.com

ENECON[®] France
The Fluid Flow
Systems Specialists.

Sant Gervasi de Cassoles, 96-98 Entlo. 3^a
08022 BARCELONA
Tel: +34 93 211 15 30
Fax: +34 93 253 11 31
Email: infofrance@proenecon.com

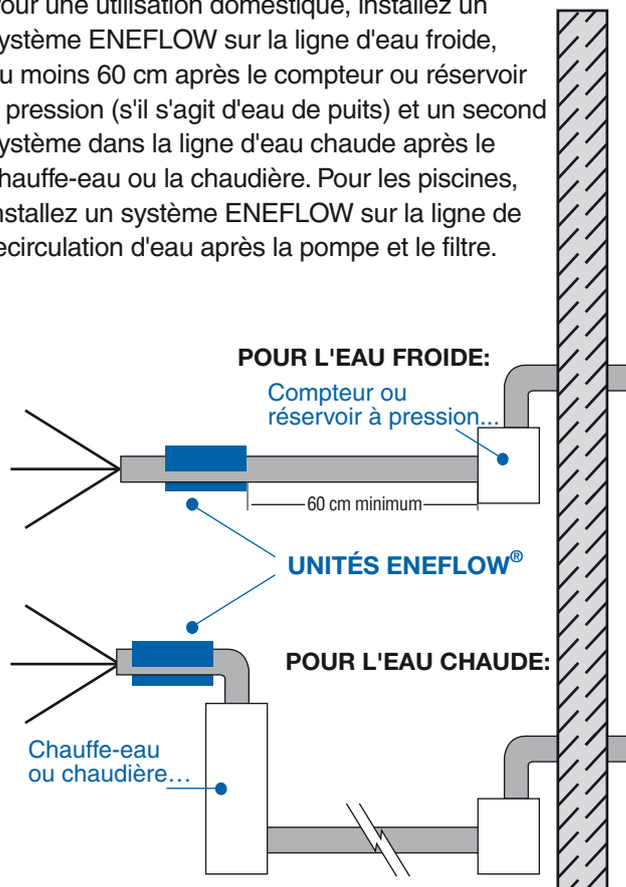
Fluid Dynamic Power Cells...

- ▶ **Contrôle** l'accumulation des incrustations minérales.
- ▶ **Réduit** les tâches dues aux minéraux dans les eaux dures.
- ▶ **Réduit** la quantité de savon et de détergent utilisée dans les machines à laver.
- ▶ **Réduit les besoins en chlore** dans les piscines.
- ▶ **Conserve l'énergie** et réduit la pollution.
- ▶ **Produit un effet d'amollissement de l'eau** sans produits chimiques.
- ▶ **N'altère pas** la composition chimique du fluide.
- ▶ **Installation facile**, ne requiert aucune installation électrique ni de plomberie.
- ▶ Fonctionne **avec tout type de tuyauteries** (plastique, cuivre, galvanisées, etc.)
- ▶ **Testé commercialement** et sans entretien.
- ▶ 100 % écologique.



Guide Général pour Applications Domestiques...

Pour une utilisation domestique, installez un système ENEFLOW sur la ligne d'eau froide, au moins 60 cm après le compteur ou réservoir à pression (s'il s'agit d'eau de puits) et un second système dans la ligne d'eau chaude après le chauffe-eau ou la chaudière. Pour les piscines, installez un système ENEFLOW sur la ligne de recirculation d'eau après la pompe et le filtre.



Pour les grandes applications commerciales ou industrielles, contactez votre agent local ENECON®.

Lisez ce que les études scientifiques disent...

Alerte Technologique Fédérale Département Américain de l'Énergie...

"...La technologie de contrôle magnétique des incrustations minérales peut être utilisée pour remplacer la plupart des appareils de décalcification d'eau..."

"Spécialement, l'amollissement chimique de l'eau (calcium ou calcium-sodium), échange ionique et osmose inverse, lorsqu'ils sont utilisés pour le contrôle de la dureté de l'eau, peuvent être remplacés par des traitements au moyen de technologies non chimiques. Les principales économies de cette technologie sont la diminution de la consommation d'énergie dans les opérations de chauffage et de réfrigération et permettent d'allonger la durée de vie des appareils. Ces économies sont associées à la prévention ou à la suppression des incrustations minérales sur les surfaces des échangeurs de chaleur (chauffages, chaudières), dans lesquels seule une fine couche d'incrustation peut augmenter la consommation de 10 % et atteindre facilement 40 % lorsque la couche atteint plusieurs millimètres. D'autres économies d'énergie sont obtenues par la réduction de la charge des pompes et des systèmes de pression nécessaires pour déplacer l'eau d'un système de tuyauterie sans incrustations minérales ni restrictions."

Et avec ENEFLOW®, obtenez encore plus qu'un produit supérieur...

Assistance Technique...

Pour les questions se rapportant à l'installation du système ENEFLOW®, contactez ENECON France au 932 111 530, du lundi au vendredi, aux horaires d'ouverture

L'ensemble des informations contenues dans ce document est basé sur les nombreux tests effectués dans nos laboratoires ainsi que sur l'expérience pratique que nous considérons comme fiable et précise. Étant donné de notre ressort, l'utilisation et l'application du matériel n'est pas de notre contrôle, nous ne pouvons offrir aucune garantie quant aux résultats selon leur utilisation.

Copyright © 2004 par ENECON® Corporation. All rights reserved reserved. No part of this work may be reproduced or used in any form or by any means - graphic, electronic or mechanical including photocopying, recording, taping or information storage and retrieval systems - without written permission of ENECON® Corporation.