



‣ 59100 Roubaix

Tél. : 03.20.83.92.10

Fax : 03.20.82.31.47

‣ 95700 Roissy en France

Tél. : 01.34.29.82.01

Fax : 01.34.29.47.48

‣ 7730 Estaimpuis – Belgique

Tél. : 0800 24026

Fax : 0800 24016

## FICHE TECHNIQUE

### AP200

## STABILISATEUR DES PLANS D'EAU ET ANTIPRIMANT POUR CHAUDIERES VAPEUR EN INDUSTRIES ALIMENTAIRES

### OBJECTIF

Le réactif **AP200** est un produit stabilisateur et anti-primage pour les chaudières à vapeur en industries alimentaires apportant :

- ★ Une vapeur sèche.
- ★ Amélioration rendement installations
- ★ Diminution usure des tuyauteries vapeurs.

### UTILISATION

Le réactif **AP200** a été mis au point de résoudre les problèmes de primage rencontrés fréquemment lors des demandes ponctuelles importantes de vapeur (teinturerie, blanchisserie laiterie, etc...).

Le réactif **AP200** sera utilisé lorsqu'on veut assurer une vapeur sèche et éviter ainsi tous dommages importants causés par une "pollution" de la vapeur par l'eau de chaudière (pH - teneurs en sels, réducteurs etc...)

L'absence de primage permet une économie d'énergie, un fonctionnement plus rationnel des chaudières et un débit vapeur maintenu.

L'étude de l'installation permet une utilisation optimale du produit.

La dose d'utilisation sera fonction des paramètres de l'installation.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Le produit est agréé sous le paragraphe 21CFR173310 comme additif en traitement de chaudières vapeur.

- ★ pH :  $7,1 \pm 0,5$
- ★ Densité :  $1 \pm 0,05$
- ★ Coloration : Incolore