



## PHARMACEUTIQUE

### LABORATOIRES GLAXO (27)

#### Osmose Inverse/Électrodéionisation/Ozone

- Production, stockage et distribution d'eau purifiée qualifiée conforme à l'USP 24 et à la Pharmacopée Européenne.
- Conductivité: < 0,1 µs/cm,
- COT: < 50 ppb,

- Bactériologie: < 10 CFU/100 ml,
- Endotoxine: < 0,06 UE/ml.
- Procédés utilisés:
  - Fonctionnement continu du couple Osmose Inverse/Électrodéionisation,

- Destruction de l'ozone par U.V.,
- Boucle de distribution en PVDF, désinfectée en continu à l'ozone électrolytique,
- Chaînage.



**permo**  
TRAITEMENT DES EAUX

**BWT**  
BEST WATER TECHNOLOGY  
AFCQ  
VERSION 2000