

REDUCTION DES EFFLUENTS

(DES PROCÉDES D'ELECTRODIALYSE)

**Une économie d'eau
Des effluents valorisables**

Un procédé

- **Économique:** 50 à 80% d'économie d'eau
Production de solution de lavage riche en potasse
- **Flexible:** Traitement des effluents de stabilisation tartrique et d'acidification
- **Simple:** Régulation automatique
Démarrage rapide
- **Adapté:** Capacités de production d'eau osmosée de 100 à 5000 L/h

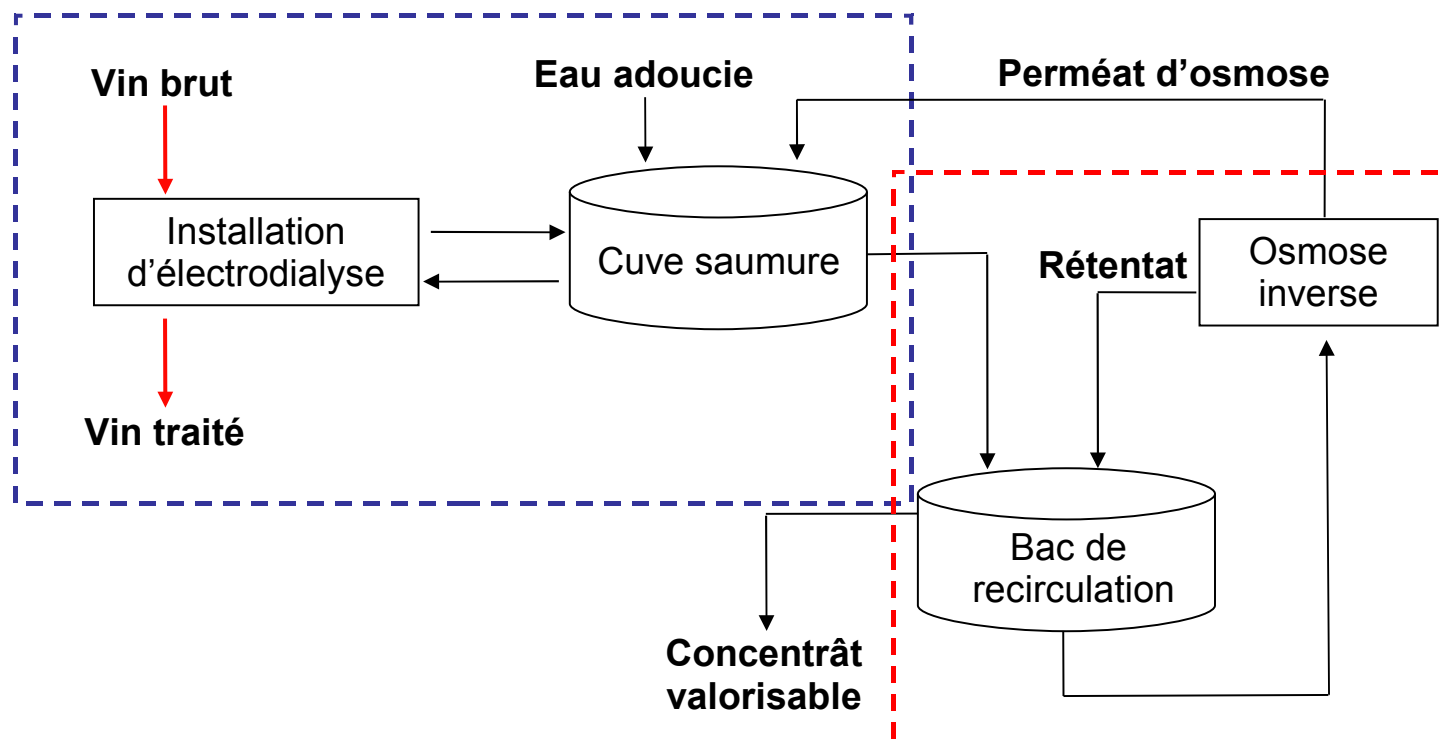
EURODIN

NOS MEMBRANES AU SERVICE DE VOS VINS

REDUCTION DES EFFLUENTS

(DES PROCÉDES D'ÉLECTRODIALYSE)

Une économie d'eau
Des effluents valorisables



La société **EURODIA INDUSTRIE** travaille depuis de nombreuses années à l'adaptation de ses procédés membranaires dans le monde entier. La consommation d'eau peut être une préoccupation importante à laquelle une réponse est apportée. Ce procédé, 100% membranaire, s'adapte facilement à tout type d'installation d'électrodialyse.

EURODIA

Eurodia Industrie S.A.
ZAC Saint Martin – Impasse Saint Martin
F-84120 Pertuis – France
Tel: +33-(0)4-90 08 75 00
Fax: +33-(0)4-90 08 75 19
Email: commercial@eurodia.com

AMERIDIA

Ameridia, Division of Eurodia Industrie S.A.
20 F Worlds Fair Drive
Somerset, NJ 08873 – USA
Tel: +1-732-805 4003
Fax: +1-732-805 4008
Email: main@ameridia.com

www.eurodia.com