

► TRAITEMENT UV



SUN CLEAN gamme de réacteurs UV de construction robuste en Inox 316 L utilisant des lampes UVc. Ils sont associés avec le traitement inductif en amont assurant l'auto nettoyage. Ils peuvent être monté en groupement parallèle pour les gros débits.

- **Applications** : Piscines, laboratoires, eau potable, tours de refroidissement, industries, Élevage...

► OZONE



L'Ozone un traitement naturel de purification de l'eau très puissant (1000 fois plus actif que le Chlore). Une décharge par effet Corona ou une lampe UV va transformer O₂ en O₃ l'Ozone est injecté dans le circuit par un venturi. Faible effet rémanent d'environ 30 mn.

- **Applications** : Cuve ou bassin d'eau chaude, piscines, spa, bains à remous, mise en bouteille de l'eau, distributeur d'eau ...

► ULTRA FILTRATION - OSMOSE INVERSE



Une large gamme d'équipements destinés à la purification ou ultra purification de l'eau par filtration sous pression au travers de membranes filtrantes conventionnelles ou carbone actif. Ils éliminent les métaux lourds (barium, cadmium, chrome, mercure...) , les sels , les MES et certaines bactéries. L'installation en amont d'un réacteur Inductif préservera et augmentera la durée de vie des membranes.

- **Applications** : Laboratoires, agro-alimentaire, industries, médical ...

► ELECTROLYSE



ION-GARD purifie l'eau par électrolyse avec un effet rémanent et particulièrement diffusant dans les zones stagnantes. Les ions libérés tuent l'ADN et l'ARN des virus et bactéries et détruisent les algues. Traitement très efficace et sans accoutumance contre la LEGIONELLE. Pour des tuyauteries en standard jusqu'à DN150 avec mise ne parallèle pour les gros débits.

Le traitement Inductif est associé pour fragiliser les bactéries, détartrer, éviter la corrosion et nettoyer les électrodes

- **Applications** : Désinfection des TAR (Tours aéroréfrigérantes), des piscines, des SPA, des bassins.

PRESERVONS LA SANTE ET L'ENVIRONNEMENT