

# Industrie Agro-alimentaire (70), France

## EAU DE PROCESS

### Besoins

Le client, une industrie agro-alimentaire, spécialisée dans la fabrication de lactosérum déminéralisé a des besoins spécifiques pour ses eaux de process. En effet, l'eau traitée entrant dans le processus de fabrication nécessite d'être de qualité « potable » à partir d'une eau de surface (La Saône) et assurer une turbidité constante en entrée de chaîne de production. Seule la technologie de l'ultrafiltration répondait à ces exigences.

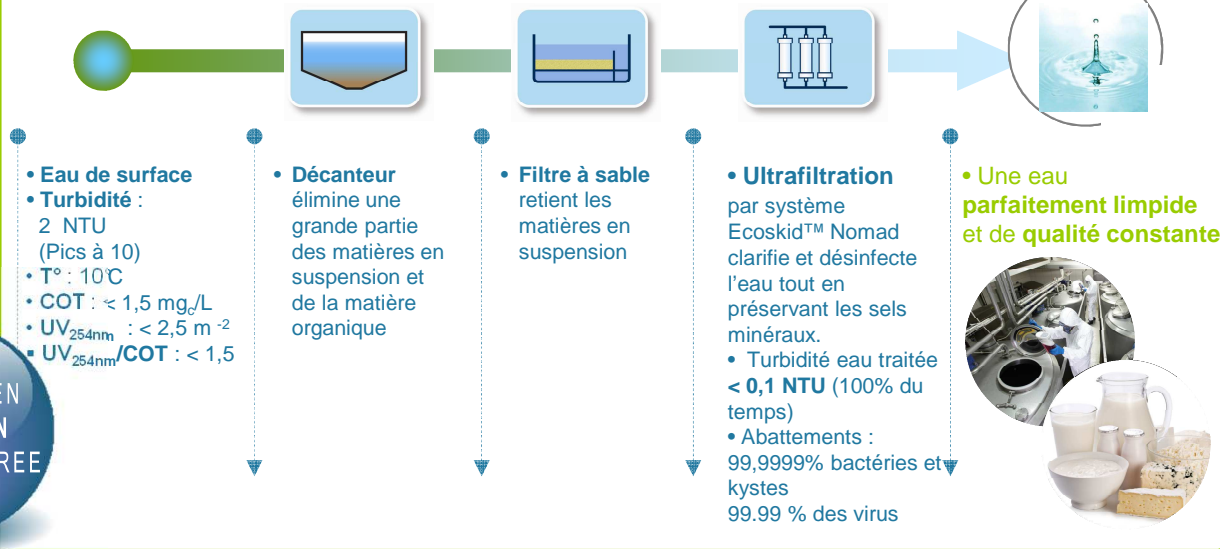


### Solution

50 m<sup>3</sup>/h

ECOSKID™  
NOMAD

SYSTEME EN  
LOCATION  
COURTE DUREE



### Système UF

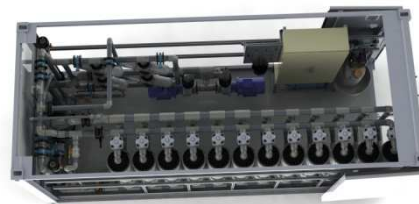
ECOSKID™  
NOMAD  
12 modules

#### MISE EN ŒUVRE EN 24H

Système intégré en container 20' livré « Prêt à raccorder »  
1 jour de mise en service et formation

#### AGREMENTS

ACS, CE, NSF, KWWA



#### PRODUCTION EN CONTINU

Système 100% autonome  
Régulation automatique du débit en fonction des besoins et de la qualité d'eau

#### SUPPORT A L'EXPLOITATION

Assistance à distance par télégestion  
Envoi automatique d'alerte par SMS  
Hotline

#### Partenaire

