



ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY

EasyClean™ réduit la consommation d'eau dans une usine laitière française

L'installation du système d'exploitation EasyClean™ a permis à une entreprise française de production de lait d'améliorer ses normes d'hygiène et de réduire sa consommation d'eau dans son usine de l'ouest du pays.

L'unité UHT du site comprenait neuf pompes fonctionnant avec un système de rinçage à écoulement libre. L'équipe de direction souhaitait réduire ce qu'elle considérait comme une consommation excessive d'eau. La solution proposée par AESSEAL® a été l'installation de la gamme SW™ combinée au système d'exploitation EasyClean™.

AESSEAL® est un fournisseur de premier plan pour les entreprises du secteur agroalimentaire à travers le monde. La gamme SW™ dispose de tous les composants nécessaires pour une installation rapide et facile. Elle protège le réseau d'utilité des contaminations et maintient la pression du système même en cas d'interruption de l'alimentation.

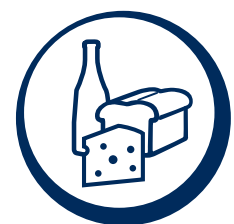
Le système EasyClean™ est spécialement conçu pour les environnements exigeant un niveau élevé de propreté. Il aide également les entreprises à résoudre les problèmes de consommation d'eau excessive. L'un de ses principaux atouts est sa capacité à être rapidement démonté pour inspection et nettoyage, avec une section inférieure facilement amovible.

Le retour sur investissement a été réalisé en moins de deux ans et le système, qui a été installé en mars 2023, a permis de réduire la consommation d'eau de plus de 7700 m³ au cours de la première année. On estime qu'il permet à l'entreprise d'économiser plus de 12 000 € par an.



'Retour sur investissement en moins de deux ans'

Industrie : Agroalimentaire
Produit : EasyClean™
Application : Lait
Économies : >12 000 €
Référence N.O : TD3104249_FR



www.aesseal.fr