



À l'avant-garde en matière de salubrité de l'eau

Compagnie internationale de premier plan dans le domaine de la technologie de l'eau, Xylem travaille en partenariat avec des gouvernements et des entreprises de partout dans le monde en gardant à l'esprit un seul objectif: rendre l'utilisation de l'eau de plus en plus intelligente et sécuritaire.

Comment arrivons-nous à utiliser l'eau de manière plus sécuritaire?

Leader incontesté depuis plus de 100 ans dans la fabrication de **pompes-turbines à lignes d'arbres et submersibles**, Goulds Water Technology s'efforce de répondre à vos besoins en eau à usages agricole, municipal et résidentiel en offrant des produits conformes à la réglementation concernant la sécurité de l'eau potable.

Avec ses pompes-turbines, Goulds Water Technology a ouvert la voie en adoptant la certification NSF et continue à augmenter le nombre de ses produits enregistrés en ajoutant de nouvelles configurations et options de matériaux.

SAVIEZ-VOUS QUE...?

48 états américains ont adopté une législation, une réglementation ou une politique exigeant que les composants d'un système d'eau potable soient conformes à, ou certifiés selon, la norme NSF/ANSI 61





Parmi les certifications de nos pompes-turbines verticales à lignes d'arbres et submersibles, citons :

NSF/ANSI 61 annexe G et NSF/ANSI 372

Les certifications ci-dessus sont conformes aux exigences relatives à la réduction de la teneur en plomb de la loi américaine Safe Drinking Water Act.

Pour obtenir de plus amples informations sur les produits faisant l'objet de nos enregistrements NSF, rendez-vous sur le site NSF.org ou contactez un représentant Goulds Water Technology.



Certifié
NSF/ANSI 61



Moteurs
submersibles
CentriPro



Pompes-
turbines à
lignes d'arbres
et submersibles

À propos de NSF :

Les fabricants, organismes de réglementation et consommateurs se tournent vers la NSF pour l'élaboration des normes de santé publique et des certifications visant à protéger la nourriture, l'eau, les produits de consommation et l'environnement. À titre d'organisme indépendant accrédité, elle soumet à des essais, audite et certifie les produits et systèmes.

Cette marque vous donne l'assurance que la pompe-turbine verticale que vous achetez a été soumise à des essais par l'un des organismes de certification indépendants les plus respectés que l'on puisse trouver aujourd'hui.

Reconnue par les organismes de réglementation aux niveaux local, national, fédéral et international, la marque de certification NSF signifie que le produit satisfait aux exigences standards.

<http://goulds.com/turbine-pumps/>

 **GOULDS**
WATER TECHNOLOGY
a xylem brand