

aguabel

systems for water disinfection

Une eau 100 % désinfectée dans votre entreprise ? Contactez-nous !

Envie d'en savoir plus sur les avantages de nos systèmes Aguapure pour la désinfection de l'eau et de découvrir comment notre méthode pourrait être déployée dans votre secteur ?

Contactez-nous. Nous vous fournirons notre aide spécialisée avec plaisir.



Aguabel BV
Kraaistraat 10
8720 Wakken - Belgïe

+32(0)56 42 41 80
info@aguabel.com
BE 0828.122.454

www.aguabel.be



AGUAPURE BY AGUABEL

Système efficace de désinfection de l'eau pour l'industrie et l'horticulture



Systèmes de désinfection de l'eau pour les professionnels

La désinfection de l'eau est d'une importance cruciale dans une multitude de secteurs. Et cette importance ne fera que s'accroître au fil du temps : en effet, l'eau se raréfie et coûte de plus en plus cher en raison des longues périodes de sécheresse. La consommation raisonnée de l'eau, l'utilisation d'autres ressources hydriques et la récupération intelligente de l'eau sont donc plus que jamais d'actualité. Aguabel a développé une technologie unique de désinfection efficace et ciblée de l'eau : Aguapure !



aguabel
systems for water disinfection

Une eau pure destinée à de nombreux secteurs

Des blanchisseries industrielles aux centres de bien-être en passant par les entreprises de jardinage et les centres de recyclage, Aguapure est votre partenaire là où l'eau doit être irréprochable sur le plan bactériologique !



Dispositifs Aguapure

Nous proposons des solutions durables pour différents secteurs et capacités. Besoin d'une vaste installation pour un projet spécifique? Plusieurs dispositifs peuvent être installés en parallèle. Les contrôleurs PLC se chargent de tout.

AGUAPURE 20/40/60/80

Pourquoi opter pour le système de désinfection de l'eau Aguapure?

- 💧 **Technologie pure**
Technique de désinfection avancée pour la forme la plus pure d'eau – conçue en Belgique
- 💧 **Durable et axé sur l'avenir**
Possibilité de recycler et désinfecter l'eau de pluie en citerne, l'eau de refroidissement... !
- 💧 **Efficacité et économie d'énergie**
Production de gaz désinfectant uniquement en cas de nécessité. Pas de stockage pour éviter une réduction de la substance active.
- 💧 **Facile à entretenir**
Le système entièrement automatique repose sur le principe de la pression différentielle et de la gravité, ce qui se traduit par de faibles coûts de maintenance. L'ajout de sel dans le dispositif n'est en outre qu'occasionnellement nécessaire.
- 💧 **Sans risque pour les humains et l'environnement**
Pas de stockage ni de transport de produits chimiques. Système basé uniquement sur l'électrolyse au sel pur raffiné.

Exemple d'installation Aguapure

