

La cartouche filtration de métaux METALYA

Pour une eau pure et illimitée à la maison





AJELIS et le Groupe AYOR annonce le lancement d'un nouveau système de filtration pour l'eau de boisson : METALYA

Un système de filtration issu d'une technologie innovante et unique au monde pour traiter l'eau de boisson

1er Novembre 2019,

Paris, France, 1er Novembre 2019. La société AJELIS, qui a conçue et développée une technologie de pointe et unique au monde : la fibre Metalicapt®, alliée au savoir-faire du groupe AYOR et notamment à son usine de fabrication basée à Rousset (France), lance la cartouche bobinée la plus efficace et innovante pour traiter l'eau de boisson. Cette nouvelle cartouche bobinée est l'unique solution qui permet de retirer tous les métaux lourds contenus dans l'eau afin d'assurer une eau de boisson de haute qualité.

« Depuis toujours, le groupe AYOR pense aux solutions de demain pour faciliter et rendre la vie de chacun plus facile » déclare Mickaël Hammel, CEO et Président du Groupe AYOR, il ajoute « ces solutions s'appuient également sur les nouvelles technologies et des partenaires experts tels qu'AJELIS et sa fibre Metalicapt®, qui nous permettent de proposer des solutions efficaces et fiables pour la vie de tous les jours ».

Cette nouvelle cartouche bobinée Metalya est conçue à partir d'une technologie brevetée et unique au monde : Metalicapt®. Cette dernière permet de retirer tous les métaux lourds tels que : cuivre, nickel, zinc, cadmium, cobalt, strontium, plomb, magnésium, chrome et fer.

Grâce à cette cartouche, non seulement la santé de tous et notre planète sont protégées, mais également il y a une économie de temps et d'argent. « La nouvelle fibre Metalicapt® permet de capturer tous les métaux lourds dans un temps record. C'est la solution durable et viable pour protéger notre environnement, car nous sommes tous responsables » affirme Ekaterina Shilova, CEO et Présidente chez AJELIS SAS. Ekaterina ajoute également « cette fibre est elle-même composée de micro-fibres qui détiennent une capacité exceptionnelle et unique de capture de polluants comparée aux différents systèmes anti-métaux qui existent sur le marché. »

Metalya, la cartouche bobinée de haute technologie et d'efficacité prouvée, alliée à la fibre brevetée Metalicapt®, permet de :

- Protéger notre santé : une eau de boisson pure, saine et débarrassée de tous les métaux lourds en illimité
- Économiser : une cartouche intelligente qui change de couleur lorsque celle-ci est saturée ce qui vous permet de la changer au bon moment et de maîtriser la qualité de votre eau
- Protéger notre planète : cette cartouche n'a aucun relargage dans la nature, elle absorbe tous les métaux au fur et à mesure
- S'adapter sur tous les porte-filtres du groupe AYOR

Pour en savoir plus sur cette solution, n'hésitez pas à nous rejoindre à Aquatech Amsterdam, du 5 au 8 novembre 2019, Hall 1-01.126 ou contactez-nous à adv.merkur@ayor.fr

À propos d'AJELIS

AJELIS est une jeune entreprise innovante née d'un partenariat entre le Commissariat à l'Énergie Atomique de Saclay (CEA) et l'Université Paris-Sud. AJELIS apporte son expertise du traitement d'effluents aux acteurs industriels afin de les aider à respecter les normes de rejet en vigueur et de les préparer à la future réglementation de l'eau.

AJELIS conçoit et produit des fibres pour la dépollution de l'eau, de l'air ainsi que pour le recyclage et la valorisation des métaux. Cette nouvelle génération de matériaux permet de capter sélectivement les polluants et métaux sur une large gamme de concentrations allant de quelques centaines de milligrammes par litre à l'état de traces.

À propos du Groupe AYOR

Le groupe Ayor conçoit des produits pour faciliter le quotidien de ceux qui installent. Travaillant en permanence avec notre communauté d'installateurs professionnels. Cette collaboration permet d'imaginer, de concevoir et de tester des produits pour offrir le meilleur de ce que l'eau rend possible dans la maison. Soucieux de maitriser l'ensemble de la chaine de valeur dans la fabrication de ses produits, le groupe AYOR s'est doté d'usines en propre.

Pour couvrir l'ensemble de la production AYOR s'est également associé à des usines-partenaires, en Europe et en Asie.



a brand of the group

