

Resideo révolutionne la filtration de l'eau en France

Paris – le 2 février 2025 – [Resideo](#), l'un des principaux fabricants et concepteurs mondiaux de solutions et de produits technologiques dédiés à la régulation, la détection pour les marchés résidentiels et commerciaux, annonce la sortie de sa nouvelle génération de filtres à eaux présentée pour la toute première fois au salon [ISH de mars 2025](#) et déjà disponible sur le marché français.

Cette nouvelle gamme sans plomb* associe des décennies d'expertise à une innovation tournée vers l'avenir afin d'offrir une filtration efficace de l'eau potable pour chaque foyer, tout en répondant aux futures exigences de la réglementation sur l'eau potable.

Les réglementations de sécurité spécifiques** auxquelles les installateurs européens sont confrontés définissent des normes minimales pour les matériaux (y compris ceux contenant du plomb) entrant en contact avec l'eau potable.

En France, la limite de qualité pour la teneur en plomb dans l'eau destinée à la consommation humaine a été abaissée de 25 microgrammes par litre (µg/L) à 10 µg/L, le 25 décembre 2013, conformément à la valeur guide recommandée par l'Organisation mondiale de la santé.

Cette évolution des matériaux utilisés dans les produits liés à l'eau se reflète également dans l'ensemble de l'Union européenne à travers les prochaines modifications de la Directive européenne sur l'eau potable (EU DWD). Ces changements imposent des limites plus strictes concernant la teneur maximale autorisée en plomb, qui peut descendre, selon la composition du matériau, jusqu'à 0,05 % en poids/poids* de concentration en plomb.

Sylvain Baladon, Product Director chez Resideo a expliqué l'importance de ce lancement :

*« Notre nouvelle gamme de filtres a été développée et fabriquée en Europe** selon nos standards élevés de qualité et de précision technique. Notre maîtrise de bout en bout du processus de fabrication nous permet d'assurer un contrôle qualité rigoureux à chaque étape de la production. Les installateurs peuvent ainsi être certains de proposer à leurs clients une solution fiable pour protéger les installations et appareils domestiques, tout en respectant les exigences réglementaires. »*

Cette nouvelle génération de filtres à eau potable, conçus pour répondre aux exigences futures, établit une nouvelle référence en matière de durabilité et de fiabilité des performances****. Dotée de la technologie avancée à turbine (Impeller Technology) sur l'ensemble de la gamme, elle garantit un nettoyage efficace et constant, sur lequel installateurs et utilisateurs peuvent compter.

Parmi les principales caractéristiques :

- **PrimusPlus F74CS-LF – Filtre fin** : filtre lavable pour réduire les activités de maintenance. Un module de contre-lavage automatique est disponible en option.
- **PrimusPlus FK74CS-LF – Station d'eau domestique** : filtre lavable par contre-lavage et réducteur de pression intégrés dans un seul appareil. Un module de contre-lavage automatique peut être ajouté ultérieurement pour plus de confort.
- **F76S-LF – Filtre fin** : filtre lavable par contre-lavage avec technologie Double-Spin supplémentaire (jusqu'à 1 ¼) pour un nettoyage complet de toutes les zones du filtre lors du contre-lavage.

Pour en savoir plus sur la nouvelle gamme de filtres à eau sans plomb, rendez-vous sur [resideo.com](https://www.resideo.com) et découvrez la [Resideo Academy](#), également disponible au format application depuis votre App Store habituel.

* Les pièces en contact avec l'eau sont fabriquées à partir de matériaux sans plomb et sont conformes aux exigences de la Directive européenne 2020/184.

**

<https://echa.europa.eu/understanding-dwd>

*** Nouvelle gamme de filtres développée et fabriquée à Mosbach, en Allemagne.

**** Les produits de la nouvelle gamme de filtres bénéficient d'une garantie de 5 ans. Pour plus d'informations, veuillez consulter :

<https://www.resideo.com/emea/en/5-year-warranty-policy/>

###

À propos de Resideo

Resideo est un fabricant, développeur et distributeur de premier plan de produits et solutions de détection et de contrôle technologiques pour les marchés résidentiels et commerciaux. Nous sommes leaders sur les marchés du contrôle du chauffage, de la ventilation et de la climatisation, des produits de sécurité incendie et de détection de monoxyde de carbone, ainsi que des produits de sécurité. Nos solutions et services sont présents dans plus de 150 millions d'espaces résidentiels et commerciaux à travers le monde, avec des dizaines de millions de nouveaux appareils vendus chaque année. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.resideo.com.