

Masques, purificateurs d'air, bouteilles d'air pur ... Purifier l'air : est-ce se surprotéger ? NON, répond TEQOYA !

Paris, le 24 mai 2016 – Les Français sont les plus grands consommateurs de médicaments au monde : 42% des plus de 18 ans prennent au moins un médicament tous les jours¹. Cette tendance à la surmédication et la surprotection fragilise le corps et le système immunitaire. Peut-on adopter la même approche en termes de qualité de l'air ? Nous respirons au quotidien des particules fines et gaz toxiques que nos poumons et notre organisme ne sont pas faits pour assimiler. TEQOYA, spécialiste en dépollution intérieure, met l'accent sur la nécessité de mettre la qualité de l'air au centre de nos préoccupations dans les mois et années à venir.

« On nous demande régulièrement si purifier l'air au quotidien ne peut pas entraîner la fragilisation de notre système respiratoire, au même titre que la surmédicalisation. Avoir conscience de la qualité de l'air que l'on respire devrait être un geste du quotidien, au même titre que se brosser les dents ! Il n'est pas question ici de surprotection, mais simplement de vigilance. » explique Pierre Guitton, fondateur de TEQOYA.

En France, la qualité de l'air intérieur n'est pas encore un enjeu de santé publique prioritaire, alors qu'il est **5 à 10 fois plus pollué qu'à l'extérieur**. L'OMS estime que **100 000 décès par an** en Europe sont directement imputables à la pollution intérieure. Asthme, maladies cardio-vasculaires, cancer... **L'OMS tire une nouvelle fois la sonnette d'alarme en mai 2016** pour avertir sur les conséquences de la pollution sur la santé. Il est temps d'agir et de faire de cette problématique une réelle priorité de santé publique.

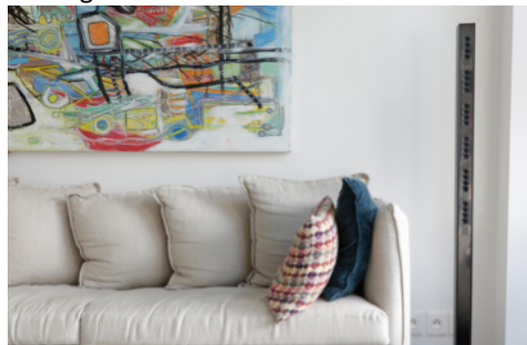
TEQOYA, STARTUP FRANCAISE IONISANTE...

TEQOYA est le fruit de 15 ans des travaux de R&D et utilise l'ionisation pour purifier l'air. Cette technologie consiste à enlever ou ajouter des charges aux molécules de l'air et ainsi les transformer en ions positifs ou négatifs. L'air vivifiant de la montagne ou à contrario la sensation d'étouffement en ville sont en partie liés à la présence de ces ions. **Les ions négatifs dans l'air participent à sa dépollution naturelle, en stimulant la précipitation de ses particules au sol.**

Cette technologie ne rejette pas d'ozone et ses performances ont été testées en laboratoire. Les purificateurs d'air TEQOYA sont efficaces sur toutes les tailles de particules polluantes, et particulièrement sur les **particules ultrafines et les nanoparticules, les plus dangereuses** car elles s'insinuent au plus profond du système respiratoire et sanguin.-



TIP9



TIP24



TEQOYA est une société française qui développe des solutions intelligentes permettant à chacun d'améliorer la qualité de son air intérieur. Créée par 5 co-fondateurs en 2015, TEQOYA propose 2 purificateurs d'air ayant nécessité 15 ans de R&D puis des tests in-vivo pendant plusieurs années. Leur système breveté à surconfinement de plasma permet de diffuser une très grande quantité d'ions négatifs, véritables dépolluants naturels, que l'on trouve en quantité dans les zones les plus pures de la nature.

Présentés au CES à Las Vegas en janvier 2015, entièrement fabriqués en France, leur commercialisation a débuté en septembre 2015 via le site internet et à Paris, via un partenaire de distribution Celyatis. Il est également possible d'échanger avec des utilisateurs Teqoya grâce au showroomer qui permet de trouver un client Teqoya près de chez soi. **Pour plus d'informations :** www.teqoya.com - [Facebook](#) - [Twitter](#) - [Youtube](#)

Contact presse : Agence Etycom – Aelya NOIRET – 06 52 03 13 47 – a.noiret@etycom.fr

Sources

¹ Observatoire sociétal du Médicament 2011n étude réalisée par la Sofres pour les Entreprises du Médicament : <http://www.doctissimo.fr/html/medicaments/articles/15225-risques-polymedication-surmedication.htm>