

INNOKIN / HRP DISTRIBUTION

## Communiqué de presse

INNOKIN France, représentante des produits de la marque du même nom sur le marché français, diversifie ses activités en ouvrant une nouvelle filiale.

Cette nouvelle entité, nommée HRP Distribution, va se concentrer sur la commercialisation des dispositifs de vapotage jetables et profite de la récente alliance de la marque INNOKIN avec AQUIOS LABS pour mettre en avant la dernière innovation : le vapotage de e-liquide à base d'eau.



« Nous constatons que certains fumeurs désirant arrêter la cigarette estiment que les dispositifs de vapotage traditionnels sont encore trop complexes à utiliser. » indique Nicolas Bardel, Directeur Général d'INNOKIN France. « Malgré les efforts faits par les fabricants pour rendre ces dispositifs plus simples et ergonomiques, le fumeur recherche la simplicité absolue. La réponse apportée par bon nombre d'acteurs est la cigarette électronique jetable communément appelée « Puff ». Cependant, la problématique liée à l'environnement se pose. En effet, retrouver des produits contenant une batterie au Lithium dans nos ordures ménagères ou, pire encore, dans nos rues, représente un vrai sujet que l'on ne peut pas ignorer. Pour cela, nous

avons développé la Lota ENVIRO. Ce produit permet au consommateur de désassembler le produit après utilisation et de jeter les différentes parties dans les bacs de recyclage prévus à cet effet. »

Nicolas Bardel nous explique également que HRP Distribution va se rapprocher des buralistes pour la commercialisation de ses produits puisqu'il estime que c'est en étant au plus près des fumeurs que les alternatives au tabac seront le mieux comprises. L'élément différenciant de la gamme de produits proposée par l'entreprise est la dernière innovation en matière de vapotage.

Rendez-vous sur <https://www.hrp-distribution.com/> pour plus d'informations.



Le secteur du vapotage a l'habitude d'adopter des technologies innovantes et de les appliquer à la distribution de nicotine de nouvelle génération. Récemment, Aquios Labs cherche à introduire une toute nouvelle catégorie de produits dans le secteur : le vapotage à base d'eau.

La plupart des dispositifs de vapotage et des e-liquides traditionnels ne contiennent pas d'eau du tout, et dans ceux qui en contiennent, la teneur en eau est limitée à 3 % ou moins. Jusqu'à présent, la faible viscosité de l'eau ne permettait pas de l'utiliser dans les dispositifs de vapotage à un niveau significatif.

Aquios Labs se positionne comme une entreprise technologique, plutôt que comme une marque destinée aux consommateurs, et espère intégrer le vapotage à base d'eau dans les portefeuilles de produits existants. La première génération de sa technologie, baptisée AQ30, peut prendre en charge jusqu'à 30 % d'eau, grâce à une combinaison d'e-liquide spécialement formulé et de conception matérielle.

Les premiers dispositifs de vapotage à base d'eau disponibles dans le commerce arriveront sur le marché français à la fin du mois de mai. Aquios affirme être déjà en train de développer la capacité à supporter des niveaux encore plus élevés de teneur en eau.

Les vapoteuses à base d'eau fonctionnent différemment de leurs homologues traditionnels. La teneur en eau réduit la déshydratation et l'irritation, aide à délivrer la nicotine plus efficacement et produit un goût plus naturel. En outre, la température de fonctionnement du vapotage à base d'eau est beaucoup plus basse que celle du vapotage traditionnel, ce qui améliore considérablement la stabilité chimique du processus de vapotage.



Jack Sanders, cofondateur d'Aquios Labs, a déclaré :

« Nous avons fondé Aquios Labs parce qu'il y a encore beaucoup de chemin à parcourir pour améliorer l'expérience de vapotage. Nous pensons que le vapotage à base d'eau est la nouvelle frontière de l'apport en nicotine et l'AQ30 en fait déjà la démonstration en réduisant considérablement les effets déshydratants de la vapeur tout en offrant des arômes purs. Nous invitons les marques de vapoteuses, nouvelles et existantes, à réfléchir à la manière dont cette technologie peut être adoptée dans le cadre d'une offre de produits en

pleine expansion ».

Les titans de l'industrie Innokin parient déjà sur l'avenir des vapoteuses à base d'eau, en prévoyant d'intégrer la technologie Aquios Labs dans une large gamme de leurs appareils d'entrée de gamme. Les consommateurs peuvent s'attendre à voir les appareils Innokin dotés de la technologie AQ30 faire leurs débuts au deuxième trimestre 2022.



George Xia, cofondateur d'Innokin, déclare à ce sujet :

« Innokin a toujours cru que les nouvelles technologies avaient le pouvoir d'éliminer le besoin de tabac combustible. Lorsqu'on nous a présenté Aquios, notre équipe de développement de produits a été immédiatement convaincue des avantages uniques du vapotage à base d'eau. Nous sommes impatients de connaître les réactions à notre gamme de dispositifs à base d'eau lorsqu'ils seront lancés dans un avenir proche ».