



ARAGAN - Un laboratoire spécialisé dans les nouvelles technologies de préservation des ingrédients naturels

Le laboratoire ARAGAN, partenaire du groupe pharmaceutique D&A Pharma, développe et conçoit des compléments alimentaires de nouvelle génération, remarquables par leur biodisponibilité et leur teneur en principes actifs. Basée à Paris, l'entreprise réunit une vingtaine de collaborateurs. Forte de son étroite collaboration avec D&A Pharma, elle met en oeuvre d'importantes capacités de R&D et de fabrication à Houdan (78). Gros plan !

Au coeur de l'expertise d'ARAGAN : le conditionnement des actifs naturels fragiles

Le laboratoire ARAGAN a été créé en 2008 sous l'impulsion de M. Patrice DEBREGEAS, également cofondateur des laboratoires Ethypharm et président du groupe pharmaceutique D&A Pharma. L'ambition première de l'entreprise, qui reste encore aujourd'hui au coeur de ses objectifs, concerne le conditionnement des actifs naturels fragiles, plus particulièrement des probiotiques, et des acides gras polyinsaturés, qui se dégradent très rapidement à température ambiante (20-25°C).

« La création d'ARAGAN en France repose sur un constat : celui d'un marché du complément alimentaire relativement pauvre, avec des produits dont les actifs, fragiles, sont parfois maltraités et de qualité souvent défective », explique M. Nicolas BRODETSKY, directeur général ARAGAN. Trois sources de fragilité ont été mises en évidence pour un principe actif : la lumière, la présence de métaux lourds et la température. « Nous avons axé le projet de création de notre entreprise sur la recherche et le développement de solutions qualitatives, levant les freins qui limitaient jusque-là l'essor de ce secteur en France. »

Les solutions ARAGAN, particulièrement novatrices dans le monde des

compléments alimentaires, présentent de grandes qualités nutritionnelles fondées sur une biodisponibilité et une teneur en principe actif parmi les meilleures du marché.

Deux gammes : les actifs naturels thermolabiles et la phytothérapie

Deux grandes catégories de produits composent aujourd'hui l'offre ARAGAN :

→ **les actifs naturels et concentrés thermolabiles**, compléments alimentaires de nouvelle génération conditionnés et maintenus au frais afin de préserver leur efficacité.

« Nous proposons dans ce domaine plus de 25 références au sein de plusieurs gammes : les probiotiques (12 produits), les oméga-3 et acides gras polyinsaturés (4-5 produits, bientôt 7), la gelée royale (3 produits) et l'aloë vera », détaille M. BRODETSKY. Ces produits interviennent dans divers domaines comme la gastrologie, la gynécologie, le système immunitaire ou encore les traitements antibiotiques ; ils sont exclusivement vendus en pharmacie où ils sont présentés en libre-service dans des vitrines réfrigérées (4°C - 8°C).

→ **les produits de phytothérapie aux actifs concentrés** :

8 produits de référence, hors du frais, sont également proposés par ARAGAN en phytothérapie pour des indications majeures telles que les problèmes articulaires, le sommeil ou la circulation.

« Ces gammes bénéficient de l'expérience historique d'Ethypharm en matière de galénique et d'un brevet déposé par ARAGAN en 2008 sur les microgranules orodispersibles », ajoute Nicolas BRODETSKY. « Notre concept repose sur le mélange de trois plantes aux doses reconnues comme optimales pour une plus grande efficacité thérapeutique. Nos actifs sont très concentrés, à hauteur de 4 g de microgranules par jour. La recherche, la production, puis la mise en stabilité, associées à un marketing pertinent, sont nos principaux atouts... »

Un concept frais

Le succès des produits ARAGAN repose sur la volonté d'améliorer les quatre éléments de base du complément alimentaire : un principe actif de qualité premium, une encapsulation plus efficace et enfin, un conditionnement et une conservation améliorés. Sélectionnant rigoureusement ses fournisseurs pour la très haute qualité de leurs sources d'actifs naturels (probiotiques, oméga-3, antioxydants...), l'entreprise a parfaitement intégré les recommandations de l'AFSSA (aujourd'hui ANSES) qui indiquait en février 2005 que « la stabilité des



probiotiques durant le stockage est inversement liée à la température ».

→ **des produits réfrigérés pour une plus grande efficacité** :

ARAGAN est en effet l'inventeur du rayon « frais » en pharmacie, avec toute une gamme de produits à base d'actifs naturels et concentrés réfrigérés. Les matières premières sont conservées, stockées et transportées en conditions frigorifiques, les produits sont fabriqués en température contrôlée, et les produits finis, transportés au frais, conservés en chambre froide, puis stockés en pharmacie au sein des vitrines réfrigérées mises à disposition par le Laboratoire. Des sacs isothermes sont en outre fournis pour le transport des produits de la pharmacie jusqu'à votre réfrigérateur.

D'importantes capacités de R&D et de production

C'est à Houdan en région parisienne (78), sur le site de D&A Pharma, que l'équipe ARAGAN dispose d'importantes capacités pour la mise en forme galénique et la production. A la tête de ces unités, ont été nommés Marc PELLET, directeur R&D, et Philippe VIVET, directeur affaires médicales et cliniques, parallèlement à la création d'un comité scientifique.

Le groupe pharmaceutique, qui compte au total plus de 50 collaborateurs hautement qualifiés, est spécialisé dans l'optimisation des formes galéniques (micro-granules, micro-gélules, émulsions solides, comprimés...) et la fabrication de lots cliniques sous conditions GMP. Ses installations à Houdan s'étendent sur plus de 4000 m² - dont 1500 m² de zones classées et 600 m² de laboratoire de contrôle - respectant les standards les plus élevés de l'industrie pharmaceutique.

« Le site intègre également une zone dédiée au développement et à la production des compléments alimentaires », précise Nicolas BRODETSKY. « Plusieurs axes de recherche y sont développés par D&A Pharma et ARAGAN, visant à augmenter la biodisponibilité et protéger les actifs, masquer les goûts, augmenter les concentrations par prise et réaliser la libération accélérée ou retardée... »

Dernier né de la R&D ARAGAN, OPAXILL® est un complément alimentaire premium à base d'huile de Krill. Fortement dosé en acides gras oméga-3, il offre également l'avantage d'un taux d'absorption par l'organisme particulièrement élevé et de conditions de conservation remarquables, pour une action anti-inflammatoire optimale. L'huile de krill active dans OPAXILL® agit également sur les troubles cardiovasculaires et contribuerait à diminuer les taux de cholestérol et de triglycérides sanguins. Les travaux menés par ARAGAN ont permis de proposer trois formules à base de Krill ciblées sur des promesses santé fortes : articulation, cholestérol, peau et ce grâce à une seule gélule par jour.

Autres particularités : sa conservation au frais et sa forme galénique -la gélule dure Licaps®- positionnent OPAXILL® comme un des seuls compléments alimentaires en oméga-3 dépourvu d'odeur et d'arrière-goût et évitant ainsi les régurgitations (courantes avec les huiles de poisson classiques).

Nicolas BRODETSKY confirme : « ARAGAN propose les actifs naturels les plus dosés et qualitatifs du secteur. L'huile de krill s'inscrit dans cette démarche d'offrir le meilleur à nos consommateurs. ARAGAN s'appuie sur un positionnement haut de gamme, des conditions de conservations uniques et un circuit de vente en officines mettant l'accent sur la formation et le conseil des pharmaciens. Nous travaillons à ce jour avec plus de 1000 officines et nous ambitionnons d'ici 2015 de devenir l'un des principaux laboratoires de compléments alimentaires, en France mais aussi à l'étranger avec une grande ouverture notamment en Belgique, Suisse, Canada et Etats-Unis... Plusieurs nouveaux produits sont attendus dès la fin 2012, dont un probiotique pour le nourrisson indiqué contre l'eczéma, et une association de l'huile de Krill et du co-enzyme Q10 dans le cadre notamment du traitement anti-cholestérol... »

Pour plus en savoir plus :
www.aragan.fr

