

L'innovation au cœur de la stratégie Gattefossé Lancement de 3 excipients pharmaceutiques



Communiqué de Presse

Lyon, le 28 octobre 2021

Gattefossé, fournisseur d'ingrédients de spécialité pour les industries de la beauté et de la santé, annonce le lancement de 3 nouveautés en pharmacie.

L'ETI lyonnaise a fêté ses 140 ans l'an dernier et a su maintenir le cap malgré ces deux dernières années émaillées par la crise sanitaire.

Des excipients issus de la chimie des lipides

Gattefossé est spécialiste de la chimie des lipides et fournit des excipients qui permettent notamment d'améliorer la biodisponibilité, d'agir sur la libération et de masquer le goût des actifs pharmaceutiques pour la voie orale. Ils peuvent aussi favoriser les émulsifications et optimiser l'expérience sensorielle pour les applications topiques (peau ou muqueuses). Ils servent également de base de corps gras pour la fabrication des suppositoires et ovules.

En d'autres termes, les excipients lipidiques jouent un rôle clé en contribuant à la bonne absorption des principes actifs, et donc à leur efficacité.

Beaucoup d'actifs pharmaceutiques ont une faible solubilité dans l'eau. Les formulations lipidiques sont une stratégie bien connue pour surmonter ces difficultés.

Ainsi, la gamme Gattefossé s'élargit avec l'arrivée de deux excipients destinés à l'administration par voie orale (le Labrafac™ MC60 et le Gelucire® 59/14) et un autre pour la voie topique (l'Emulfree® Duo).

Une actualité rare et inédite

Lancer 3 ingrédients la même année est un événement peu commun dans l'industrie pharmaceutique, compte-tenu des efforts de recherche, de développement et de formulations nécessaires, qui sont longs et complexes. Une fois ces étapes passées, reste celle de la commercialisation.

C'est pourquoi, afin d'assurer leur lancement international, le Labrafac™ MC60, le Gelucire® 59/14 et l'Emulfree® Duo ont été développés pour répondre aux législations et règlementations des territoires dans lesquels ils seront distribués.





« Ce dernier trimestre 2021 est à la fois challengeant et exaltant. Nous sommes fiers de lancer 3 nouveaux excipients lipidiques qui viennent compléter notre offre et apportent de nouvelles réponses aux besoins de nos clients. Dans tout ce que nous entreprenons, nous cherchons à innover, tout en fournissant à nos clients un support dédié et une assistance technique solide. Spécialistes de la chimie des lipides, nous mettons à disposition notre expertise en matière de formulation pour créer des excipients fiables, efficaces et sûrs », déclare Eduardo de Purgly, Directeur Général du groupe Gattefossé.

Découvrir les nouveautés plus en détail

Labrafac™ MC60

Labrafac™ MC60 est utilisé pour améliorer la biodisponibilité par voie orale de principes actifs peu solubles dans l'eau et peu perméables.

Il agit comme agent solubilisant d'une large gamme de molécules et comme amplificateur de perméabilité intestinale. Il peut être utilisé dans les formulations lipidiques pour formuler des médicaments à faible solubilité dans l'eau et/ou à perméabilité intestinale limitée.

« Ce nouveau produit répond tout d'abord à une demande de nos clients dans le monde, et s'appuie sur des procédés de synthèse qui sont au cœur du métier de Gattefossé. Mais au-delà, nous apportons notre expertise en chimie des lipides pour renforcer l'efficacité des actifs pharmaceutiques et fournir à nos clients un ingrédient de qualité, dont nous avons démontré la performance » déclare Régis Cazes, Directeur de la Business Unit Pharmacie chez Gattefossé.



Gelucire® 59/14

Gelucire® 59/14 est un excipient lipidique auto-émulsifiant, c'est-à-dire qu'il forme spontanément au contact de l'eau une émulsion : un mélange hétérogène de deux milieux non miscibles (phase aqueuse et phase huileuse).

Il est utilisé pour l'amélioration de la biodisponibilité par voie orale des principes actifs peu solubles dans l'eau, grâce à sa forte capacité de solubilisation.



« Dans notre Centre Technique d'Excellence situé à Bombay, nous réalisons des études avec notre gamme Gelucire® pour améliorer la biodisponibilité des médicaments.

Avec ce nouveau grade Gelucire® 59/14, nous offrons à nos clients un produit avec un point de fusion supérieur. En fonction des propriétés du médicament, du procédé et de la forme galénique finale souhaitée, nos clients peuvent choisir le grade Gelucire® qui répond le mieux à leurs besoins »,

explique Sunil Bambarkar, Directeur Général de Gattefossé Inde.



Emulfree® Duo

Emulfree® Duo est le nouvel excipient fonctionnel développé par Gattefossé. Il est dédié aux médicaments à usage topique.

Mélange d'excipients, Emulfree® Duo est un système prêt à l'emploi. Il a été conçu pour stabiliser la phase huileuse et assurer une dispersion fine et homogène dans la phase aqueuse. Il ne contient pas de PEG (PolyEthylene Glycols). Ce nouvel excipient permettra aux clients de développer des bi-gels et de proposer de nouvelles textures innovantes aux patients finaux afin qu'ils adhèrent mieux à leurs traitements.



« L'innovation est clairement dans les gènes de Gattefossé. C'est notre rôle de fournir de nouveaux excipients pour inspirer les innovations de nos clients. Avec Emulfree® Duo, nous offrons à l'industrie pharmaceutique un pont entre une texture attrayante et une diffusion cutanée efficace associée à un bi-gel »,

rapporte Héloïse Imbault, responsable du marketing mondial pour les produits pharmaceutiques.

A propos de Gattefossé

<u>Gattefossé</u> est un groupe lyonnais qui développe et produit des ingrédients de spécialité pour les industries cosmétique et pharmaceutique. Spécialiste de la chimie des lipides et de l'extraction végétale, il propose également son expertise en formulation au sein de ses 4 laboratoires d'applications.

Il commercialise ses produits dans plus de 60 pays grâce à ses 12 filiales et son réseau de distribution qui assurent un support technique solide à ses clients : 75% de ses ventes sont réalisées à l'export.

L'entreprise est restée indépendante et gouvernée par les familles fondatrices depuis sa création en 1880.

Relations Presse

Claudine Blondet cblondet@gattefosse.com Tel.:+33 4 26 04 19 81 www.gattefosse.com ©V.Vedrenne @gettyimages



