

Valbiotis® anticipe l'évolution de la réglementation et propose une alternative scientifiquement prouvée sans levure de riz rouge pour la gestion du cholestérol

La Rochelle, lundi 17 mars (17h40 CEST) – La levure de riz rouge, longtemps utilisée dans les compléments alimentaires pour la prise en charge du cholestérol, est aujourd'hui au cœur d'une remise en question des autorités sanitaires. Le 28 février dernier, l'Autorité Européenne de Sécurité des Aliments (EFSA) a publié un avis¹ scientifique sur l'absence de sécurité prouvée des monacolines issues de la levure de riz rouge même à faible dose. Un avis qui ouvre la voie, d'ici le 22 juin 2026, à une restriction plus stricte ou une probable interdiction en Europe par décision de la Commission européenne. Face à cette incertitude, Valbiotis® propose dès aujourd'hui une alternative sans levure de riz rouge, efficace et validée scientifiquement : Lipidrive®, ingrédient clé du produit Valbiotis Pro Cholestérol.

Levure de riz rouge : un marché en forte croissance sous haute surveillance des autorités sanitaires

Le marché mondial de la levure de riz rouge évalué à 3,3² milliards de dollars d'ici 2031, avec un taux de croissance annuel moyen de 8,5%³ entre 2024 et 2031 est actuellement porté par une demande croissante de solutions naturelles comme alternatives ou en complément des médicaments conventionnels dans le maintien des fonctions cardiovasculaires et métaboliques. Particulièrement prisée pour ses effets hypocholestérolémiants dans le secteur des compléments alimentaires, qui représentait la plus grande part de marché en 2022⁴, la levure de riz rouge est depuis plusieurs années sous haute surveillance des autorités sanitaires.

En Europe, les autorités EFSA et ANSES⁵ ont émis de nombreuses mises en garde sur les effets indésirables graves liés à la levure de riz rouge, notamment des atteintes musculaires, hépatiques et rénales conduisant la Commission européenne à réduire la dose autorisée (moins de 3 mg/jour contre 10mg/jour auparavant).

Aux Etats-Unis, c'est la Food and Drug Administration (FDA) qui a interdit la vente de levure de riz rouge comme complément alimentaire suite à des préoccupations concernant la cohérence du produit, sa sécurité, ses effets secondaires et ses interactions médicamenteuses.

¹ <https://www.efsa.europa.eu/fr/efsajournal/pub/9276>

² <https://www.marketresearchintellect.com/fr/product/global-red-yeast-rice-market/>

³ <https://www.marketresearchintellect.com/fr/product/global-red-yeast-rice-market/>

⁴ <https://www.polarismarketresearch.com/industry-analysis/red-yeast-rice-market>

⁵ Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail

Une réponse concrète et immédiate aux attentes des professionnels de santé et des consommateurs

Valbiotis® laboratoire français, spécialisé dans la conception et la distribution de compléments alimentaires scientifiquement validés pour préserver la santé à chaque étape de la vie, propose une solution sans levure de riz rouge et conforme aux futures exigences réglementaires : Lipidrive® (Valbiotis Pro Cholestérol). Cette formule exclusive à base de cinq extraits végétaux rigoureusement sélectionnés, est cliniquement testée pour maintenir un taux normal de lipides sanguins, dont le cholestérol total.

« Chez Valbiotis, nous nous engageons à proposer des solutions de santé à la fois sûres, efficaces et conformes aux exigences des autorités de santé. Avec Lipidrive®, ingrédient du produit Valbiotis Pro Cholestérol, nous proposons une alternative performante, durable et validée scientifiquement pour le maintien d'un taux de cholestérol normal » déclare Sébastien Peltier, PhD, CEO et co-fondateur de Valbiotis®.

Vers une allégation santé officielle

Fidèle à son approche fondée sur l'innovation scientifique et la transparence, Valbiotis déposera au second semestre 2025 un dossier de demande d'allégation santé auprès des autorités européennes. Une démarche qui vise à garantir aux professionnels de santé et aux consommateurs une solution dont l'efficacité repose sur des bases scientifiques solides et reconnues. Elle vient aussi renforcer la nécessité d'une réglementation complète incluant des contrôles qualité pour protéger les consommateurs et promouvoir une utilisation responsable des compléments alimentaires.

À propos de Valbiotis

Valbiotis est un laboratoire français, spécialisé dans la conception et la distribution de compléments alimentaires scientifiquement validés pour préserver la santé à chaque étape de la vie. A travers une approche innovante alliant excellence scientifique, expertise du végétal et richesse des ingrédients naturels, Valbiotis propose une nouvelle génération de compléments alimentaires pour soutenir l'équilibre et le bien-être cardiométabolique et agir sur les problématiques santé du quotidien telles que le sommeil, la fatigue, la gestion de l'humeur, l'immunité ou encore la vitalité. Créée en 2014 à La Rochelle, l'Entreprise a noué de nombreux partenariats avec les meilleurs centres académiques.

Membre du réseau « BPI Excellence » et bénéficiant du label BPI « Entreprise Innovante ». Valbiotis a obtenu un appui financier important de l'Union Européenne pour ses programmes de recherche via l'obtention de Fonds Européen de Développement Économique Régional (FEDER). Valbiotis est une entreprise éligible au PEA-PME.

Pour plus d'informations sur Valbiotis®, veuillez consulter : www.valbiotis.com

Contacts

Communication corporate / Valbiotis

Caroline LAMBERTI

+ 33 6 77 82 56 88

caroline.lamberti@valbiotis.com

Communication Corporate / Seitosei-Actifin

Marianne PY

+33 1 80 48 25 31

marianne.py@seitosei-actifin.com

Relations presse / Seitosei-Actifin

Anne-Claire TATON

+33 1 56 88 11 11

anne-claire.taton@seitosei-actifin.com