

Declaratie referitoare la statusul produselor din gama **GLYTACTIN®**

Ajinomoto Cambrooke a dezvoltat un **substituent proteic pentru fenilcetonurie** - încadrat în categoria ‘Aliment medical’ (în Europa - *Aliment Destinat unor Scopuri Medicale Speciale*) - care este **un amestec de GMP (glicomacropptide) și aminoacizi esențiali**, sub numele de **GLYTACTIN®**.

Produsele **GLYTACTIN®** sunt recomandate în regimul dietetic al fenilcetonuriei și hiperfenilalaninemiei, sub atenta supraveghere a medicului. **GLYTACTIN®** este prima formulă din lume pentru fenilcetonurie fabricată din proteine naturale integrale, derivate din zer, denumite glicomacropptide (GMP). Nivelele scăzute, în mod natural, de fenilalanina din GMP-uri fac din această proteină naturală o alternativă la produsele sintetice, pe baza de aminoacizi, pentru regimul dietetic al fenilcetonuriei.

GLYTACTIN® este suplimentat cu 5 aminoacizi esențiali (Arginina, Histidina, Leucina, Triptofan și Tirozina), pentru a-l face un substituent proteic complet pentru fenilcetonuriei, deoarece acești cinci aminoacizi nu sunt prezenți în mod natural în GMP.

Pacienții cu PKU au o dietă sever restricționată, pentru a minimiza aportul de fenilalanina, care se găsește în mod natural, în toate alimentele care conțin proteine, inclusiv în toate preparatele din carne, lapte, branzături, ouă, multe legume, fructe și cereale. Ca atare, există riscuri importante și provocări în acoperirea necesarului zilnic recomandat de mulți dintre micronutrienți. Pentru a compensa acest lucru, produsele **GLYTACTIN®** conțin un profil complet de micronutrienți și macronutrienți.

Informații despre gama de produse **GLYTACTIN®** sunt disponibile accesând link-ul <https://www.cambrooke.com/products/glytactin/>, iar un material interactiv despre beneficiile utilizării **GLYTACTIN®** poate fi vizualizat accesând <https://www.cambrooke.com/support/tools/glytactin/1>.