

FORMULELE DE LAPTE APTAMIL SUNT CONFORME CU CELE MAI NOI STANDARDE ALE UNIUNII EUROPENE

CE TREBUIE SĂ ȘTIM DESPRE NOUA LEGISLAȚIE

Noua legislație europeană aduce unele modificări privind compoziția formulelor de lapte de început și de continuare, precum și a alimentelor destinate unui scop medical special. Aceste modificări au ca termen de implementare luna februarie 2020 și reflectă cele mai recente cercetări în nutriția sugarului. Excepție fac formulele de început și de continuare cu proteine hidrolizate, perioada de tranziție fiind până pe data de 22 februarie 2021.



Restricțiile în comunicarea beneficiilor sau a unor nutrienți ar putea convinge consumatorii că acei nutrienți nu sunt incluși în compoziția produselor. Specialiștii în domeniul sănătății sunt singurii în măsură să le ofere informații nutriționale complete despre produsele Aptamil.

* Aceste modificări sunt doar unele dintre exemple. Mai multe detalii pot fi găsite în Regulamentul UE 127/2016 (pentru formulele de lapte de început și de continuare) și 128/2016 (pentru alimentele destinate unui scop medical special).

CARE SUNT SCHIMBĂRILE PENTRU CONSUMATOR?

- Schimbări la nivelul etichetei
- Diferențe minore organoleptice – culoare, miros, gust
- Ingrediente opționale ca GOS/FOS sau oligozaharide cu structură identică cu cele din laptele matern (HMOS) vor continua să fie incluse în compoziția formulelor de lapte pentru sugari, însă promovarea acestora va fi restricționată pentru consumatori.

* Începând cu februarie 2020, se vor implementa modificările impuse de Regulamentul UE 127/2016 pentru toate formulele de lapte de început și de continuare, precum și cele impuse de Regulamentul UE 128/2016 pentru alimentele destinate unui scop medical special. Până atunci, producătorilor de formule de lapte li se va permite comercializarea produselor care nu îndeplinesc noile standarde UE. Pentru formulele de început și de continuare cu proteine hidrolizate, perioada de tranziție va fi până pe data de 22 februarie 2021.

scGOS/lcFOS - scGOS = galactooligozaharide cu lanț scurt / lcFOS = fructooligozaharide cu lanț lung
HMOS (human milk oligosaccharides) = oligozaharide din laptele matern