

Evaluarea Benjalex

Pentru cei 20 de ani de tăcere pe care producătorii i-au construit ascunzându-se în spatele porțițelor legale.

Această tăcere este acum ruptă de Benjalex.

„Fără” sau doar înșelător? – Portița legală în cazul produselor din carne

Mulți oameni aleg produsele din carne promovate ca „Pure” sau fără aditivi deoarece vor să evite conservanții, în special nitritul de sodiu (E250).

În realitate, însă, de multe ori nu se întâmplă ca producătorul să nu folosească nitrit, ci ca acesta să creeze același compus în produs printr-o altă cale.

Cum funcționează acest lucru?

Procesul are două componente:

- Extracte vegetale, de exemplu țelină, sfeclă roșie sau „extract de condimente” – conțin nitrat natural
- Culturi starter – conțin bacterii care transformă nitratul în nitrit

Care este rezultatul?

În produsul final este prezent nitritul de sodiu – exact același compus cunoscut sub denumirea de E250.

Doar că nu a fost adăugat direct, ci s-a format prin reacția dintre extractul de condimente și cultura starter.

De aceea, pe etichetă nu apare ca E250, ci sub denumirile „extract de condimente” și „cultură starter”.

Ce înseamnă acest lucru?

În mod formal, producătorul nu adaugă nitrit de sodiu, însă, din cauza tehnologiei utilizate, acest compus totuși se formează în produs.

Poziția SCoPAFF A.09 a Comisiei Europene clasifică această practică drept utilizare intenționată a unui aditiv.

Aspectul riscului de cancer

Pe scurt:

„Extractul de condimente” → conține nitrat

„Cultura starter” → conține bacterii

Bacteria transformă nitratul în nitrit.

Rezultatul final este același ca și cum producătorul ar fi adăugat direct E250.

Acest nitrit se poate transforma mai departe în organism – se pot forma nitrozamine, pe care Agenția Internațională pentru Cercetarea Cancerului (IARC) le clasifică drept cancerigene.

Concluzie

Eticheta „fără” nu înseamnă neapărat că acel compus nu este prezent.
Adesea înseamnă doar că nu a fost adăugat direct.

Din perspectiva rezultatului final, însă, se întâmplă același lucru:

Organismul intră în contact cu nitritul de sodiu.

Benjalex nu citește doar eticheta.

Benjalex analizează ce se întâmplă în produs.