

ДЕКЛАРАЦИЈА ПРОИЗВОДА

КАКО ДА ЧИТАМО И РАЗУМЕМО ДЕКЛАРАЦИЈЕ НА ХРАНИ?

1 НУТРИТИВНА ДЕКЛАРАЦИЈА

Већина производа је у обавези да има нутритивну декларацију. Она садржи податке о просечној енергетској вредности (у kJ и kcal), количини масти, засићених масних киселина, угљених хидрата, шећера, протеина и соли у 100g или 100ml хране или пића. Додатно, на декларацији се могу наводити и количине моно и полине-засићених масних киселина, полиола, скроба, влакана и било ког витамина или минерала, ако су присутни у значајним количинама или су наглашени нутритивном или здравственом изјавом (дефинисано прописима).

2 ПРОЦЕНAT РЕФЕРЕНТНОГ УНОСА

Енергетска вредност и количина хранљивих материја поред изражавања на 100g или 100ml могу се додатно изражавати и као проценат референтног дневног уноса уз изјаву „Референтни унос за просечну одраслу особу (8400kJ / 2000kcal)“. Ако постоји навод о витаминима и минералима, на декларацији се наводе и количина и проценат референтног уноса.

4 НАЗИВ ХРАНЕ

Ради лакше идентификације производа, декларација производа мора да садржи назив производа. Назив производа је или прописан назив или назив који је уобичајен или описан (нпр. воћни јогурт са јагодама, уколико садржи јагоде или ароматизовани јогурт, уколико не садржи јагоде, већ арому јагода).

14 САДРЖАЈ СОЛИ

Ради лакше оријентације о количини соли у производу, погледајте нутритивну декларацију!

Садржај соли у производу је:

- НИЗАК ако је мањи од 0,3g/100g
- СРЕДЊИ ако је између 0,3-1,5 g/100g
- ВИСОК ако је већи од 1,5 g/100g

13 НУТРИТИВНЕ И ЗДРАВСТВЕНЕ ИЗЈАВЕ

Нутритивне изјаве су изјаве којима се изјављује да храна има посебна повољна својства због своје енергетске вредности или хранљивих састојака.

Здравствене изјаве су изјаве којима се изјављује постојање везе између састојка или категорије хране и здравља. Нутритивне и здравствене изјаве су строго регулисане прописом.



12 ИДЕНТИФИКАЦИЈА ХРАНЕ

Ради лакше идентификације производа, декларација производа мора да садржи:

- Назив и адресу/седиште производа, увозника или субјекта који храну ставља у промет у Републици Србији
- Земља порекла или земља и место порекла

11 ВИДНО ПОЉЕ

Видно поље је простор на декларацији производа који се може обухватити једним погледом. Мора да садржи најмање:

- Назив хране
- Нето количину (у јединицама за масу или течност)
- Стварни садржај алкохола (ако садржи више од 1,2% vol алкохола)

9 РОК ТРАЈАЊА И ОЗНАКА СЕРИЈЕ ИЛИ ЛОТА

Рок трајања се може навести речима:

1. „УПОТРЕБЉИВО ДО“ после датума наведеног на декларацији храна није безбедна. Датум указује до када је производ безбедан а користи се за лако квартљиве намирнице.
2. „НАЈБОЉЕ УПОТРЕБИТИ ДО“ или „НАЈБОЉЕ УПОТРЕБИТИ ДО КРАЈА...“. Може бити у форми пуног датума или у форми месеца и године до када производ задржава свој квалитет.

Храна која се ставља у промет мора да има ознаку припадајуће серије или лота са ознаком „L“ или рока трајања означеног пуним даном, месецом и годином.

10 УСЛОВИ ЧУВАЊА И УПУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ ХРАНЕ

У случајевима у којима храна захтева посебне услове чувања или употребе, те податке треба навести на декларацији производа. Уколико је потребно, наводи се и упутство за употребу хране.

6 АЛЕРГЕНИ

1. житарице које садрже глутен (пшеница, раж, јечам, овас)
2. орашисти плодови (кикирики, ораси, бадеми, лешници, пистаћи...)
3. љускари и производи, школјкаши и мекушци
4. риба и производи од рибе
5. јаја и производи од јаја
6. соја и производи од соје
7. млеко и производи од млека
8. целер и производи од целера
9. слачица и производи од слачице
10. сусам и производи од сусама
11. сумпор диоксид и сулфити
12. лупина (вучика)

7 САСТОЈЦИ

На декларацији мора обавезно бити наведен списак састојака по опадајућем редоследу.

Уколико се састојци налазе на почетку списка, производ их има више у односу на састојке са краја списка састојака. Што је већи број састојака, производ је више прерађен. За неке састојке се мора навести количина у %.

8 АДИТИВИ

Прехрамбени адитиви морају бити наведени у оквиру списка састојака, обично навођењем класе адитива (нпр. боје, заслађивачи, конзерванси, згуšњивачи, емулгатори и сл.) и назива адитива или Е броја. Нпр. згуšњивач Е440 или згуšњивач - пектин.