

**SESTAVINE, KI SO LAHKO OZNAČENE SAMO S SPLOŠNIM IMENOM
KATEGORIJE**

<i>Sestavina</i>	<i>Ime kategorije sestavine</i>
Rafinirana olja, razen oljčnega olja	»olja« skupaj z navedbo »rastlinsko« ali »živalsko« kot ustreza, ali navedba njihovega specifičnega rastlinskega oziroma živalskega porekla; navedba »hidrogenirano« mora biti vključeno pri označbi hidrogeniranega olja
Rafinirane maščobe	»maščoba« hkrati z navedbo »rastlinska« ali »živalska«, kot ustreza, ali navedba njihovega specifičnega rastlinskega oziroma živalskega porekla; navedba »hidrogenirano« mora biti vključena pri označbi hidrogenirane maščobe
Mešanice moke, dobljene iz dveh ali več vrst žit	»moka«, čemur sledi seznam žit, iz katerih je bila pridobljena, v padajočem vrstnem redu glede na maso
Škrobi in modificirani škrobi, obdelani s fizikalnim postopkom ali encimi	»škrob«
Vse vrste rib, kjer ribe predstavljajo sestavino drugega živila in pod pogojem, da se ime in predstavitev tega živila ne nanašata na posebno vrsto rib	»ribe«
Vse vrste sira, kjer sir ali mešanica sirov predstavlja sestavino drugega živila in pod pogojem, da se ime in predstavitev tega živila ne nanašata na posebno vrsto sira	»sir«
Vse začimbe, ki ne presegajo 2 % mase živila	»začimba(e)« ali »mešane začimb«
Vsa zelišča, ki ne presegajo 2 % mase živila	»zelišče(a)« ali »mešana zelišča«
Vse vrste gumijevih pripravkov, ki se uporabljajo pri proizvodnji gumijeve baze za žvečilne gumije	»gumijeva baza«

Vse vrste drobljenih in praženih izdelkov iz žitaric »drobtine ali prepečenec«, kot ustreza

Vse vrste sladkorja »sladkor«

Brezvodna dekstroza ali dekstroza monohidrat »dekstroza«

Glukočni sirup in brezvodni glukočni sirup »glukočni sirup«

Vse vrste mlečnih beljakovin (kazeini, kazeinati in proteini sirotke) in njihove mešanice »mlečne beljakovine«

Stisnjeno, ekstrahirano ali rafinirano kakavovo maslo »kakavovo maslo«

Vse vrste vina »vino«

Skeletno mišičevje(*) sesalcev in perutnine, ki se uporablja za prehrano ljudi z naravno vsebovanim ali priraslim tkivom, pri katerem vsebnosti skupne maščobe in vezivnega tkiva ne presegata vrednosti, navedene v spodnji tabeli, in kjer meso predstavlja sestavino drugega živila.

Za izdelke, ki so definirani kot »mehansko izkoščeno meso«(**), se prejšnji odstavek ne uporablja.

Največja vsebnost maščobnega in vezivnega tkiva za sestavino, ki se označi kot »...meso«:

vrsta	% maščob	% vezivnega tkiva ⁽¹⁾
sesalci (razen kunčjega in prašičjega mesa) in vrste mešanega mesa, kjer prevladuje meso sesalcev	25	25
prašičje meso	30	25
perutninsko in kunčje meso	15	10

⁽¹⁾ vsebnost vezivnega tkiva je računana na osnovi razmerja med vsebnostjo kolagena in vsebnostjo mesnih beljakovin. Za vsebnost kolagena se šteje vsebnost hidroksiprolina, pomnoženega s faktorjem 8.

Če je v mišičevju posamezna najvišja vsebnost % maščobe in vezivnega tkiva presežena, vendar ustreza vsem ostalim kriterijem za definicijo mesa, se mora vsebnost »...mesa« ustrezno sorazmerno znižati in na seznamu sestavin omeniti z dodatno navedbo prisotne maščobe oziroma vezivnega tkiva.

(*) skeletno mišičevje je prepona in žvekalca. Srce, jezik, mišičevje glave, razen žvekalke, mišice zapestja, gležnja in repa se ne štejejo k skeletnemu mišičevju;

(**)»mehansko izkoščeno meso« je meso, ki se ga mehansko pridobi od kosti, na katerih se deli mesa, razen kosti glave, kosti okončin, nižjekarpalnega oziroma tarzalnega sklepa, in križnih vretenc pri prašičih.