

| zdroj | <b>Bidfood</b>                    |  | Příloha II nařízení EU 1169/2011<br>LÁTKY NEBO PRODUKTY VYVOLÁVAJÍCÍ ALERGIE NEBO NESNÁŠENLIVOST   |
|-------|-----------------------------------|--|--|
| 1     | <b>Lepek</b>                      | pšenice, žito, ječmen, oves, špalda, kamut nebo jejich odrůdy  | 1. Obiloviny obsahující lepek, konkrétně: pšenice, žito, ječmen, oves, špalda, kamut nebo jejich hybridní odrůdy a výrobky z nich, kromě:<br>a) glukózových sirupů na bázi pšenice, včetně dextrózy <sup>(1)</sup> ;<br>b) maltodextrinů na bázi pšenice <sup>(1)</sup> ;<br>c) glukózových sirupů na bázi ječmene;<br>d) obilovin použitých k výrobě alkoholických destilátů, včetně ethanolu zemědělského původu   |
| 2     | <b>Korýši</b>                     |  | 2. Korýši a výrobky z nich   |
| 3     | <b>Vejsce</b>                     |  | 3. Vejce a výrobky z nich  |
| 4     | <b>Ryby</b>                       |  | 4. Ryby a výrobky z nich, kromě:<br>a) rybí želatiny použité jako nosič vitaminových nebo karotenoidních přípravků;<br>b) rybí želatiny nebo vyziny použité jako čířicí prostředek u piva a vína   |
| 5     | <b>Arašídý</b>                    | podzemnice olejná  | 5. Jádra podzemnice olejná (arašídý) a výrobky z nich  |
| 6     | <b>Sója</b>                       | sójové boby  | 6. Sójové boby a výrobky z nich, kromě:<br>a) zcela rafinovaného sójového oleje a tuku <sup>(1)</sup> ;<br>b) přírodní směsi tokoferolů (E306), přírodního d-alfa tokoferolu, přírodního d-alfa-tokoferol-acetátu, přírodního d-alfa-tokoferol-sukcinátu ze sóji;<br>c) fytoosterolů a esterů fytoosterolů získaných z rostlinných olejů ze sóji;<br>d) esteru rostlinného stanolu vyrobeného ze sterolů z rostlinného oleje ze sóji   |
| 7     | <b>Mléko</b>                      |  | 7. Mléko a výrobky z něj (včetně laktózy), kromě:<br>a) syrovátky použité k výrobě alkoholických destilátů, včetně ethanolu zemědělského původu;<br>b) laktitolu   |
| 8     | <b>Skořápkové plody</b>           | mandle, lískové ořechy, vlašské ořechy, kešu ořechy, pekanové ořechy, para ořechy, pistácie, makadamie | 8. Skořápkové plody, konkrétně: mandle ( <i>Amygdalus communis</i> L.), lískové ořechy ( <i>Corylus avellana</i> ), vlašské ořechy ( <i>Juglans regia</i> ), kešu ořechy ( <i>Anacardium occidentale</i> ), pekanové ořechy ( <i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch), para ořechy ( <i>Bertholletia excelsa</i> ), pistácie ( <i>Pistacia vera</i> ), makadamie ( <i>Macadamia ternifolia</i> ) a výrobky z nich, kromě ořechů použitých k výrobě alkoholických destilátů, včetně ethanolu zemědělského původu |
| 9     | <b>Celer</b>                      |  | 9. Celer a výrobky z něj   |
| 10    | <b>Hořčice</b>                    |  | 10. Hořčice a výrobky z ní   |
| 11    | <b>Sezam</b>                      | sezamová semena  | 11. Sezamová semena a výrobky z nich   |
| 12    | <b>Oxid siřičitý a siřičitany</b> | E220, E221, E222, E223, E224, E226, E227, E228   | 12. Oxid siřičitý a siřičitany v koncentracích vyšších než 10 mg/kg nebo 10 mg/l, vyjádřeno jako celkový SO <sub>2</sub> , které se propočítají pro výrobky určené k přímé spotřebě nebo ke spotřebě po rekonstituování podle pokynů výrobce   |
| 13    | <b>Vlčí bob</b>                   | lupina   | 13. Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj  |
| 14    | <b>Měkkýši</b>                    |  | 14. Měkkýši a výrobky z nich   |
|       |                                   |  | <sup>(1)</sup> A výrobky z nich, pokud zpracování, kterým prošly, nezvyšuje úroveň alergenicity, kterou úřad stanovil pro příslušný základní produkt.  |