

Desatero pro výběr školních pomůcek bez nebezpečných ftalátů:

1) Nekupujte školní pomůcky z PVC měkčeného ftaláty.

Toxické ftaláty, kvůli kterým stáhla Česká obchodní inspekce z trhu již desítky dětských hraček a výrobků pro děti, se vyskytují i ve školních pomůckách vyrobených z PVC. Ftaláty se běžně používají jako změkčovadlo PVC, ze kterého se mimo jiné vyrábí například penály, obaly na sešity, ořezávátka, pravítka, desky či mazací gummy. Jelikož jsou to předměty, s nimiž děti přicházejí do úzkého kontaktu, mohou se tyto látky snadno dostat do jejich těla a ohrozit tak zdraví dítěte. U školních pomůcek je velmi reálné riziko, že by je děti mohly vkládat do úst.

V Česku neexistuje žádná právní norma, která by ftaláty ve školních pomůckách zakazovala jako je tomu například u hraček a předmětů péče o děti. Rodiče mají v podstatě jedinou možnost, jak se s jistotou vyhnout výrobkům s obsahem ftalátů - koupit svým dětem školní pomůcky z jiného materiálu než z PVC. Alternativ k PVC je celá řada, ať ze skupiny plastů (polypropylen, polyethylen), tak z textilu, papíru nebo kovu.

Databázi alternativ k PVC najdete na webu: <http://arnika.org/alternativy-k-predmetum-z-pvc>

2) Nekupujte velmi levné školní pomůcky od bezejmenných výrobců nebo na tržnicích – dejte přednost osvědčenému tuzemskému výrobcí.

Koupí tuzemské školní pomůcky podpoříte českého prodejce a zmírníte ekologickou zátěž výrobku o jeho transport na velké vzdálenosti. Evropská legislativa navíc stanoví limitní koncentrace některých toxických látek ve spotřebním zboží (benzen, těžké kovy, ftaláty ve výrobcích určených pro děti).

3) Nekupujte parfémované psací potřeby nebo gummy.

Parfémy mohou vyvolat alergické reakce.

4) Dávejte přednost mazacím gumám z přírodní gummy - kaučuku.

Namátkový průzkum sdružení Arnika prokázal stejně jako dánská Agentura pro životní prostředí obsah toxických ftalátů v mazacích gumách z PVC. Na trhu nalezneme řadu alternativ ke gumám z PVC – pryže z přírodní gummy.

5) Dávejte přednost fixům a lepidlům na vodní bázi bez obsahu organických rozpouštědel.

Organická rozpouštědla se z výrobků uvolňují těkáním a tak nepříznivě působit na mozek, nervy, játra nebo krvetvorbu. Proto vybírejte lepidla a fixy na vodní bázi.

6) Vybírejte školní sešity a další papírenské zboží vyrobené ze sběrového (recyklovaného) papíru.

7) Vybírejte papírové školní pomůcky s certifikátem FSC.

Logo FSC na výrobku ze dřeva nebo papíru zaručuje, že svým nákupem podporujete lesní hospodaření šetrné k přírodě a místním lidem.

8) Vybírejte papírové školní pomůcky s označením Ekologicky šetrný výrobek.

Logo Ekologicky šetrný výrobek spotřebiteli zaručuje vyšší šetrnost k životnímu prostředí i zdraví během celého životního cyklu výrobku.

9) Sledujte nebezpečné školní pomůcky v dostupných databázích informačního systému RAPEX nebo na stránkách Arniky: <http://arnika.org/nebezpecne-vyroby> nebo <http://www.dtest.cz/nebezpecne-vyroby/>

10) Při výběru školních potřeb dávejte přednost biologicky rozložitelným nebo snadno recyklovatelným materiálům z obnovitelných surovin jako je dřevo, papír, případně textil nebo kov.

Obnovitelné suroviny šetří vyčerpateľné fosilní zdroje a omezují lidské přispění ke skleníkovému efektu.