

PIJETE IZ PLASTIČNE FLAŠICE? Okrenite je i pogledajte šta piše, ako vidite ove brojeve, ODMAH je bacite, otrovna je!

(MONDO/Magazin Novosti)

08.10.2020. / 07:00

Znate li šta znači koja oznaka na dnu plastične ambalaže? Neke od njih otpuštaju teške metale!

Ljudi uglavnom koriste istu plastičnu flašicu od vode ili soka, više puta, ne znajući da to može biti otrovno. Ali pojedina ambalaža je namenjena isključivo za jednokratnu upotrebu!

Većina boca od **mineralne i obične vode** i gaziranih i negaziranih napitaka imaju oznaku PET (često i PETE) (br. 1 u trouglu). Važno je da znate da su one namenjene isključivo za jednokratnu upotrebu.

Postoji mogućnost da se svakim novim punjenjem u vodu ispušta teški metal antimon, hemijsko jedinjenje EPA, koje ometa delovanje hormona. Takve flaše mogu ispuštati i kancerogene materije.

Prepoznaćete je po oznakama HDP (ili HDPE), LDPE i PP, ili po brojevima 2, 4 i 5. LDPE je vrsta plastike koja se, nažalost, uglavnom ne koristi za izradu flaša, već samo kesica za pakovanje namirnica. HDP je dobar izbor, kao i PP koja se uglavnom koristi za čaše za jogurt i bele je boje.

U potpunosti izbegavajte plastiku s oznakama PVC (nekad i 3V), PS i PC (često i bez oznake), ili po brojevima u trouglu - 3, 6 i 7.

PVC ispušta dve opasne hemikalije, koje ometaju rad hormona u organizmu. Uprkos tome, ova plastika se koristi za proizvodnju flaša.

PS ispušta u vodu kancerogenu materiju - STIREN. Najčešće se koristi za plastične čaše za kafu, za jednokratnu upotrebu ili za ambalažu brze hrane.

PC (ili bez oznake - br. 7) je najgora plastika za ambalažu prehrambenih proizvoda, jer otpušta opasnu hemikaliju BPA. Nažalost, koristi se za ambalažu za bebe, flaše za sportiste i posude za pripremanje hrane.

(MONDO/Magazin Novosti)