

**OVE INFORMACIJE SU SLUŽILE ZA OBAVJEŠTAVANJE
STRANACA KOJI SE PRIVREMENO NALAZE U
NERAZVIJENIM ZEMLJAMA DA NE KUPUJU I NE KORISTE
PROIZVODE O KOJIMA JE RIJEČ U OVOM ČLANKU.**

"KUPUJTE DOMAĆE"

IPAK IMA SMISLA

Proizvodi za genocid

Poznato je da jedna kompanija može proizvoditi tri kategorije jednog te istog proizvoda. Prvu za domaće tržište, drugu za izvoz u druge razvijene zemlje i treće za izvoz u zemlje u razvoju. Ovoj trećoj kategoriji pripada oko 80% proizvoda za ishranu, cigareta, napitaka i oko 70% robe široke potrošnje tekstilne industrije i industrije kože i obuće.

Kada su u pitanju medikamenti (lijekovi) koje izvoze Sjeverna Amerika i zemlje zapadne Evrope u zemlje istočne Evrope, Azije, Afrike i Latinske Amerike, taj postotak je 90%. Nedavno je u časopisu Vils-Nuvel iz Francuske i nekim engleskim listovima uz suglasnost komisije OUN za hranu i kontrolu životnih namirnica obijelodanjeno da neke zapadne firme proširuju proizvodnju i izvoz kancerogenih proizvoda u "ne-elitne" zemlje. Proizvodnja takvih proizvoda se ubrzanim tempom razvija u poduzećima tih firmi na Bahamima, Cipru, Filipinima, Malti, Portoriku, Senegalu, Maroku, Australiji, ali i u Nizozemskoj, Njemačkoj, Švicarskoj, Turskoj i Ujedinjenim Arapskim Emiratima.

Tako su, na primjer, Coca-Cola i margarini proizvedeni u Holandiji i Njemačkoj, a distribuirani za zemlje u razvoju - konzervirani emulgatorom koji izaziva rak, a označeni su na pakiranju simbolom E 330. Ti proizvodi su inače zabranjeni za distribuciju i prodaju u zemljama članicama Organizacije za ekonomsku suradnju i razvoj.

S obzirom na važnost informacija ponavljam cijeli spisak oznaka opasnih materija koje se koriste za konzerviranje, uljepšavanje izgleda i korekciju ukusa prehrabnenih proizvoda.

Najvažnije je to da treba izbjegavati strane proizvode na kojima je utisnuto slovo **E iza koga slijede neke od navedenih cifara.**

SPISAK OZNAKA MATERIJA (EMULGATORA) OPASNIH PO ZDRAVLJE:

E102 - opasan	E173 – sumnjiv	E251 - poremećaj tlaka
<u>E103 – zabranjen</u>	<u>E180 - sumnjiv</u>	<u>E311 - izaziva osip</u>
E104 – sumnjiv	<u>E210 - izazivač raka</u>	<u>E312 - izaziva osip</u>
<u>E105 - zabranjen</u>	<u>E211 - izazivač raka</u>	<u>E320 - kolesterol</u>
E110 – opasan	<u>E212 - izazivač raka</u>	<u>E321 – kolesterol</u>
<u>E111 – zabranjen</u>	<u>E213 - izazivač raka</u>	<u>E322 - poremećaj želuca</u>
E120 – opasan	<u>E215 - izazivač raka</u>	<u>E 330 - izazivač raka</u>
<u>E121 - zabranjen</u>	<u>E216 - izazivač raka</u>	<u>E338 - poremećaj želuca</u>
E122 - sumnjiv	<u>E217 - izazivač raka</u>	<u>E339 - poremećaj želuca</u>
<u>E123 - veoma opasan</u>	E221 - poremećaj crijeva	<u>E340 - poremećaj želuca</u>
E124 - opasan	E222 - poremećaj crijeva	<u>E341 - poremećaj želuca</u>
E125 - zabranjen	E223 - poremećaj crijeva	<u>E407 - poremećaj crijeva</u>
E126 – zabranjen	E224 - poremećaj crijeva	<u>E450 - poremećaj želuca</u>
E127 - opasan	E226 - poremećaj crijeva	<u>E461 - poremećaj želuca</u>
E130 – zabranjen	E230 - štetan za kožu	<u>E462 - poremećaj želuca</u>
<u>E131 - izazivač raka</u>	E231 - štetan za kožu	<u>E463 - poremećaj želuca</u>
E141 – sumnjiv	E232 - štetan za kožu	<u>E465 - poremećaj želuca</u>
<u>E142 - izazivač raka</u>	E241 - sumnjiv	<u>E466 - poremećaj želuca</u>
E171 - sumnjiv	E250 - poremećaj tlaka	

Ovaj tekst pošaljite svojim poznanicima kako bi što više ljudi bilo obaviješteno.