



V Praze dne 23. 9. 2011  
Č. j.: MZDR 65360/2011/OVZ

Ministerstvo zdravotnictví postupem podle § 6 zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů, informuje spotřebitelskou veřejnost o nebezpečném výrobku pro děti ve věku do 3 let:

**Kojenecká láhev 250 ml, kód: 392464**  
**EAN dle samostatné etikety na láhvi: 4001071414150,**  
**EAN dle kartonového obalu: 8585039324010**

**Výrobce / Distributor / Země původu:** BABY – NOVA SK, s.r.o., 956 36 Rybany 167, Slovensko,  
IČO: 36325791 / Německo

**Prodejce:** Tesco Stores ČR a.s., Vršovická 1527/68b, 100 00 Praha 10, IČ: 45308314  
(odběr v HM Tesco, Pražská 2494/15, 350 02 Cheb)

**Popis:** Jedná se o kojeneckou láhev z průsvitného plastu (polykarbonátu) tvaru slzy (s otvorem uprostřed pro snazší uchopení). Průhledná láhev je různě zdobena. V jednom provedení je vybavena fialovou krytkou a zdobena obrázky letící víly, květů, hvězdiček a motýlů v žluté, bílé a fialové barvě. V jiném provedení je láhev vybavena světle modrou krytkou a zdobena obrázky slůněte, žabky, ptáka a mořského koníka v modrozlutém provedení. Na dně je vyražen symbol výrobku určeného pro styk s potravinami (kelímeček s vidličkou), země původu Germany (Německo) a symbol druhu materiálu PC (polykarbonát). Na spodní straně přední strany lahvičky je nápis BABY NOVA. Na těle láhve je nalepena etiketa s kódem výrobku a EAN kódem. Krytka láhve je kryta kartonovým přebalem, potištěným z přední strany texty „Neobsahuje BPA (Bisphenol A)“, „Zifco pro děti“, „Kojenecká láhev + Savička na láhev s anti-kolikovým ventilem“. Na zadní straně kartonu je název výrobku „Kojenecká láhev 250 ml“, uvedení PP (polypropylenu) jako použitého materiálu, tvrzení „Bez obsahu BPA (bisphenol-A), návod k použití, upozornění, adresa výrobce (Peter Zifčák – BABY NOVA, M. Rázusa 32, 955 01 Topolčany) a distributora (BABY NOVA SK s.r.o., M. Rázusa 32, 955 01 Topolčany), čarový kód, značka „Zifco“ a text „Vyrobeno v EU“.

**Odůvodnění:** Při výrobě této polykarbonátové láhve byl v rozporu s níže citovaným přímo použitelným nařízením Evropské unie použit bisfenol A (BPA). Polykarbonátové kojenecké láhve jsou hlavním zdrojem vystavení kojenců BPA. Některé účinky (biochemické změny v mozku, účinky ovlivňující imunitu a zvýšená náchylnost k nádorům prsu) související s BPA by mohly být významné z toxikologického hlediska.





Proto podle nařízení (EU) č. 321/2011, kterým se mění nařízení (EU) č. 10/2011 se s účinností od 1. 5. 2011 bisfenol A /2,2-bis(4-hydroxyfenyl)propan/ nesmí používat při výrobě polykarbonátových kojeneckých lahví. S účinností od 1. 6. 2011 se takové výrobky nesmějí uvádět na trh EU a dovážet do Unie. Výrobky, které nesplňují citované nařízení EU, nelze považovat za bezpečné.

Vyvěšeno na úřední desku dne:  
Svěšeno z úřední desky dne:

  
MUDr. Michael Vít, Ph.D.  
hlavní hygienik ČR

