

MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ

128 01 Praha 2, Palackého nám. 4, pošt. příhr. 81

V Praze dne 27. 10. 2006

Č.j.: OVZ- 3.6.6.1-27.10.06-44175

Ministerstvo zdravotnictví postupem podle § 80 odst. 6 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, stanoví jako nebezpečný tento výrobek:

69092 Chicco Kousátko chladící zelenina mrkev, rajče, kukuřice, lilek

Výrobce: Made in China

Dovozce do EU: ARTSANA S.p.A., COMO-ITALY

Distributor do ČR: PICCOLLO spol. s r.o., Praha 4, Na podkovce 10, IČ 453 10 556

Popis: Chladící kousátko ve čtyřech druzích imitujících zeleninu:
lilek (barevné provedení: zelená, žlutá, fialová),
mrkev (barevné provedení: zelená, žlutá, červená),
rajče (barevné provedení: zelená, žlutá, červená),
kukuřice (barevné provedení: zelená, žlutá, oranžová)

Výrobky jsou baleny v průhledném plastovém obalu připevněném na potištěném kartonu.

Kousátka jsou určena pro děti od čtyř měsíců, zejména pro děti, kterým rostou zuby.

Odůvodnění:

Při výkonu státního zdravotního dozoru prováděného orgány ochrany veřejného zdraví v tržní síti a na základě následných chemických rozborů a testů cytotoxicity bylo zjištěno, že na trhu ČR se vyskytuje uvedený nebezpečný výrobek. Jedná se o chladící kousátko zn. CHICCO ve čtyřech barevných provedeních, které je určeno ke vkládání do úst dětem od čtyř měsíců a je uváděné na trh pod katalogovým číslem 69092.

Plastové části výrobku obsahují vysoká množství chemických látek s konzervačními účinky (2-fenoxyethanol, methylparaben, ethylparaben, propylparaben a isobutylparaben). Tyto látky se vzhledem ke svému hydrofilnímu charakteru dobře uvolňují do vodného prostředí a tím i do slin dítěte. Dále bylo zjištěno analýzou vodného výluhu z vnější strany výrobku, že dochází k uvolňování nejen výše uvedených konzervantů, ale i k uvolňování dalších chemických látek: 2,6-diterc-butyl-4-methanolu a benzofenonu.

Současně bylo zjištěno, že výše uvedené látky se uvolňují do tekutiny, kterou je naplněno kousátko, v množstvích, která zapříčiňují, že tyto náplně vykazují silnou cytotoxicitu i při velmi nízkých ředěních. Tekutina ředěná až na 0,5 % je buňkami tkáňové kultury tolerována.

Riziko pro kojence a malé děti spočívá v tom, že konzervační látky (parabeny, 2-fenoxyethanol) mohou způsobit kontaktní alergické reakce (vyrážky kolem úst) eventuálně mohou u alergických a atopických dětí zhoršit jejich zdravotní stav.

Ministerstvo zdravotnictví bude prostřednictvím systému rychlého varování RAPEX přes národní kontaktní místo informovat Evropskou komisi a ostatní členské státy Evropské unie, vzhledem k tomu, že dovozcem je firma pocházející z jiného členského státu a není vyloučena distribuce těchto výrobků na území ostatních členských států EU.

Upozornění:

Dovozce a distributoři těchto výrobků jsou podle § 5 zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků a o změně některých zákonů (zákon o obecné bezpečnosti výrobků), ve znění pozdějších předpisů, povinni uvedené výrobky okamžitě stáhnout z trhu.

Ministerstvo zdravotnictví zároveň upozorňuje spotřebitele, že dovozce nebo distributor je podle § 5 odst. 7 zákona o obecné bezpečnosti výrobků povinen umožnit osobě, která vlastní nebo drží nebezpečný výrobek, aby jej mohla vrátit zpět uvedenému dovozci nebo distributorovi na jejich náklady.

Toto stanovení je uveřejněno také na úředních deskách všech krajských hygienických stanic včetně Hygienické stanice hlavního města Prahy a na jejich územních pracovištích.



MUDr. Michael Vít, PhD.
hlavní hygienik ČR



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