



**ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

**Trnavská cesta 52
P.O.BOX 45
826 45 Bratislava**

S P R Á V A

**Z VÝKONU ŠTÁTNEHO ZDRAVOTNÉHO DOZORU
NAD KOZMETICKÝMI VÝROBKAMI
V ROKU 2011**

V Bratislave 8. 3. 2011

Vypracovali: Ing. Elena Kohútová, Ing. Janka Kišacová, PhD.

VŠEOBECNE

Výkon dozoru v oblasti kozmetických výrobkov bol v roku 2011 vykonávaný v zmysle ustanovení zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon) a nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 658/2005 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na kozmetické výrobky v znení neskorších predpisov (nariadenie vlády) a zabezpečovaný 2 zamestnancami Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky (ÚVZ SR) a 163 zamestnancami regionálnych úradov verejného zdravotníctva v Slovenskej republike (RÚVZ), ktorí vykonávali dozor kumulovane s inými prácami vyplývajúcich z ich náplne činnosti. Pri výkone dozoru sa všetky RÚVZ riadili usmerneniami hlavného hygienika SR č. OHVBPKV/16-1/2011/Ko, OHVBPKV/1595-2/Ko, a OHVBPKV 1595-3/2011/Ko. Výkon dozoru bol vychádzal z plánu, ktorý bol prijatý členskými štátmi na pracovnej skupine PEMSAC pri Európskej komisii (EK). Laboratórne analýzy boli vykonávané v laboratóriách RÚVZ Bratislava hlavné mesto, Žilina a Poprad. Jednotlivé laboratóriá v rámci špecializácie zaviedli a validovali v roku 2011 nové analytické metódy na dôkaz a stanovenie: UV filtrov - *homosalat* (CAS118-56-9) *dietylhexyl butamidotriazon* (CAS 154702-15-5) *Uvasorb HEB a metylén bis-benzotriazolyl tetrametylbutylfenol* (CAS 103597-45-1) *Tinosorb M* (RUVZ Bratislava), *folmardehydu* (RUVZ Poprad) a konzervačnej látky *kyseliny propionovej* (RUVZ Žilina).

Výkon štátneho zdravotného dozoru nad kozmetickými výrobkami bol v roku 2011 zameraný na:

- kontrolu kozmetických výrobkov
- kontrolu dodržiavania povinností výrobcov, dovozcov, distribútorov a predajcov kozmetických výrobkov
- kontrolu výskytu nebezpečných kozmetických výrobkov na trhu v Slovenskej republike hlásených v rýchlom výstražnom systéme pre spotrebiteľské výrobky RAPEX

VÝSLEDKY ŠTÁTNEHO ZDRAVOTNÉHO DOZORU

KONTROLA KOZMETICKÝCH VÝROBKOV

Kontrola kozmetických výrobkov pozostávala z kontroly označenia a laboratórnej analýzy vzoriek rôznych výrobkov pre deti a dospelých. Kontrolovali sa výrobky vyrábané v Slovenskej republike, distribuované z ostatných štátov Európskej únie (EÚ) a dovezené z krajín mimo územia EÚ. Vzorky na analýzu do laboratórií boli odoberané prednostne u výrobcov, dovozcov, u distribútorov, ale i vo veľkoobchode, maloobchode vrátane lekární a v sektore služieb. Celkovo bolo v rámci štátneho zdravotného dozoru skontrolovaných 5881 druhov výrobkov v znaku označovanie a 524 vzoriek bolo testovaných v laboratóriách RUVZ v závislosti od cieleného sledovania na prítomnosť a použitú koncentráciu vybraných látky a mikrobiologickú čistotu respektíve úroveň konzervácie. Z celkového počtu 5881 skontrolovaných výrobkov nevyhovelo požiadavkám nariadenia vlády 41 (0,7%), z nich 36 v označení (neuviedenie všetkých použitých látok v zložení, neuviedenie povinných bezpečnostných údajov na obale výrobku a neuviedenie požadovaných údajov v slovenskom jazyku). Nedostatky v zložení výrobkov boli zistené v 11 prípadoch a týkali sa prekročenia najvyššie prípustného množstva regulovaných látok. Jedna vzorka bola vyhodnotená ako nevyhovujúca pre uvedenie údajov, ktoré zavádzali spotrebiteľa o vlastnostiach výrobku.

Výsledky kontroly vzoriek sú uvedené v nasledovnej tabuľke.

	počet kozmetických výrobkov				
	kontrolovaný znak				spolu
	označenie	zloženie	mikrobiológia	zavádzajúca reklama	
skontrolovaných	5881	524	210	1	5881
nevyhovelo	36	11	0	1	41

Cieľom laboratórnej kontroly v roku 2011 bolo zistenie, či výrobcovia dodržiavajú ustanovenia nariadenia vlády č. 658/2005 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na kozmetické výrobky v znení neskorších predpisov (ďalej nariadenie vlády). V rámci cieľených sledovaní sa kontrolovali vybrané látky, a to:

ZAKÁZANÉ LÁTKY sa do kozmetických výrobkov v procese výroby nesmú pridávať a v nariadení vlády sú uvedené v prílohe č. 2. Dôvodom ich zákazu sú ich nepriaznivé účinky na organizmus, najmä ich karcinogénne, mutagénne účinky alebo účinky negatívne ovplyvňujúce reprodukciu. Nariadenie vlády však povoľuje prítomnosť ich stopového množstva s podmienkou, že sa jeho prítomnosti v procese výroby nie je možné technologicky vyhnúť a konečný kozmetický výrobok je bezpečný za bežných alebo racionálne predvídateľných podmienok použitia. V rámci zakázaných látok sa sledovali:

1. ťažké kovy (ortuť, olovo, kadmium, nikel) vo výrobkoch dekoratívnej kozmetiky pre deti a bábiky.

2. akrylamidy (akrylamide) vo výrobkoch na nechty.

3. oxidačné farbivá (o-, m-phenylenediamine, 4-methyl-m-phenylenediamine) vo výrobkoch na farbenie vlasov

4. dietylén glykol (diethylenglycol) v zubných pastách.

POVOLENÉ REGULOVANÉ LÁTKY môžu byť použité v kozmetických výrobkoch iba vtedy, ak spĺňajú požiadavky uvedené v prílohe 3, 4, 6 a 7 nariadenia vlády a to oblasť aplikácie alebo použitia, najvyššiu prípustnú koncentráciu a iné podmienky použitia. Na účely cieľeného sledovania boli vybrané látky, ktoré predstavujú riziko pre zdravie ľudí a to z dôvodu zmeny podmienok ich použitia ako i na základe zistení nedostatkov v rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru v predchádzajúcom období. V rámci regulovaných látok sa sledovali:

1. konzervačné látky (p-chloro-m-cresol, chlorxylenol, benzalkonium chloride bromide, saccharinate+, benzetonium chloride, triclosan, chlorbutanol, salicylic acid and its salts+ (Ca, Mg, Mea, K, Na, Teasalicylate) benzylparaben, butylparaben, ethylparaben, isobutylparaben, isopropylparaben, methylparaben, propylparaben, benzoic acid and sodium benzoate,) v čistiacich výrobkoch,

2. ultrafialové filtre (PABA, benzophenone-3, butyl methoxydibenzoylmethane, octyl methoxycinnamate, octyl salicylate, octyl dimethyl paba, benzophenone-5, octocrylene, 4-methylbenzylidene camphor, phenylbenzimidazole sulfonic acid) v detských výrobkoch na ochranu pred slnečným žiarením,

3. fluór (fluorine) v zubných pastách a ústnych vodách

4. vonné a aromatické látky - potenciálne alergény (eugenol, isoeugenol, coumarin, benzyl alcohol, benzyl benzoate, cinnamyl alcohol, cinnamal, benzyl salicylate, benzyl cinnamate, amyl cinnamal, hexyl cinnamal, geraniol, linalool, citronellol, citral, methyl 2-octynoate, amylcinnamyl alcohol, cinnamyl alcohol, anise alcohol, d-Limonene) vo výrobkoch vonnej kozmetiky

5. oxidačné farbivá (p-phenylenediamine, o-, m-, p-aminophenol, 2-methylresorcinol, hydroquinone, resorcinol, 4-amino-3-nitrofenol, 4-amino-2-metylfenol, 4-amino-3-metylfenol, 2,5-diaminotoluén sulfát) vo výrobkoch na farbenie vlasov.

6. formaldehyd, kyselina tioglykolová a pH (formaldehyde, thioglycolic acid) vo výrobkoch na vyrovnávanie vlasov a depiláciu

7. peroxid vodíka (hydrogen peroxide) vo výrobkoch na bielenie zubov

8. rozpúšťadlá (toluene) vo výrobkoch na nechty.

PRAVDIVOSŤ TVRDENÍ uvedených v označení alebo prezentácii výrobkov. V zmysle právnych predpisov musí výrobca v označení výrobku a jeho prezentácii uviesť len také údaje, ktoré sú pravdivé a ktoré neuvedú spotrebiteľa do omylu, pokiaľ ide o jeho vlastnosti. Kozmetický výrobok okrem toho nesmie v zmysle usmernení EK „Hraničné výrobky – kozmetika“ mať primárne liečivé alebo biocídne účinky.

V rámci pravdivosti tvrdení sa sledoval:

1. koenzým Q10 (ubiquinon) vo výrobkoch proti starnutiu pokožky.

VÝSLEDKY JEDNOTLIVÝCH CIELENÝCH SLEDOVANÍ

ZAKÁZANÉ LÁTKY

V laboratóriu bolo celkovo analyzovaných 158 vzoriek výrobkov, z toho 55 (34,8%) výrobkov pre deti a 103 (65,2%) výrobkov pre dospelých. Požiadavkám nariadenia vlády nevyhoveli 2 (1,2%) výrobky pre deti. V oboch prípadoch boli zistené nedostatky v označení výrobkov.

Výsledky jednotlivých cieľných sledovaní a analýza nevyhovujúcich vzoriek sú uvedené v nasledovnej tabuľke.

cieľné sledovanie	počet vzoriek				
	analyzované	nevyhovujúce			
	spolu	spolu	mikrobiológia	zloženie	označovanie
akrylamid	33				
ťažké kovy	25	1			1
oxidačné farbivá	70				
dietylénglykol	30	1			
zakázané látky spolu	158	2			1

akrylamid vo výrobkoch na nechty

Na stanovenie akrylamidu bolo celkovo odobratých 33 vzoriek lakov na nechty. Žiadna analyzovaná vzorka neobsahovala zakázanú látku.

ťažké kovy v dekoratívnej kozmetike pre deti a bábiky

I napriek tomu, že sa dekoratívna kozmetika pre bábiky uvádza na trh ako hračka, výrobca musí brať do úvahy skutočnosť, že pri manipulácii prichádza dekoratívna kozmetika do kontaktu s pokožkou detí a zároveň musí výrobca predvídať, že deti budú jednotlivé druhy výrobkov aplikovať nielen na bábiky ale i na svoju pokožku. Z tohto dôvodu dekoratívna kozmetika pre deti ako hračka musí spĺňať i požiadavky na zloženie a označenie podľa nariadenia vlády.

Na stanovenie prítomnosti ťažkých kovov bolo celkovo odobratých 25 vzoriek. Boli to rôzne rúže a lesky na pery, očné tieň, púdre a iné výrobky určené nielen priamo pre deti, ale aj pre bábiky. Z prevereného množstva nevyhovela 1 vzorka v označení a to z dôvodu, že na obale nebola uvedená výrobná dávka.

oxidačné farbivá vo výrobkoch na farbenie vlasov

Na prítomnosť zakázaných farbív sa skontrolovalo 70 výrobkov na farbenie vlasov. Všetky vzorky vyhoveli požiadavke nariadenia vlády v sledovanom znaku a v označení.

Dietylénglykol v zubných pastách

Na analýzu bolo odobratých 30 vzoriek zubných pást pre deti a v žiadnej z nich nebola zistená prítomnosť zakázanej látky.

POVOLENÉ REGULOVANÉ LÁTKY

V laboratóriách bolo celkovo analyzovaných 491 vzoriek rôznych výrobkov a požiadavkám legislatívy nevyhovelo 26 (5,2%) vzoriek. Nedostatky sa týkali v 11 prípadoch zloženia a v 17 prípadoch označovania.

Výsledky jednotlivých cieľných sledovaní sú uvedené v nasledovnej tabuľke.

cieľné sledovanie	Počet vzoriek				
	analyzované	nevyhovujúce			
	spolu	spolu	mikrobiológia	zloženie	označovanie
konzervačné látky	165				
UV Filtre	50	10		4	8
fluór	50	1			1
oxidačné farby	70				
vonné látky	70	7			7
formaldehyd	20				
kyselina tioglykolová	30				
peroxid vodíka	19	8		7	1
toluén	17				
povolené regulované látky	491	26		11	17

konzervačné látky v čistiacich výrobkoch

Konzervačné látky sa pridávajú hlavne na účely inhibície vývoja mikroorganizmov vo výrobku. Na konzerváciu možno použiť iba tie látky, ktoré sú uvedené v prílohe č. 6 nariadenia vlády. Niektoré z nich majú okrem konzervačných vlastností aj dezodoračné, antimikrobiálne alebo keratolytické účinky. Takéto látky sú v uvedenej prílohe označené symbolom "+" a možno ich pridávať do kozmetických výrobkov aj vo vyšších ako ustanovených koncentráciách, musia byť však použité na špecifické účely zrejme z prezentácie výrobku.

V rámci cieľného sledovania bolo analyzovaných 165 vzoriek, všetky vyhoveli požiadavkám na označenie ako i obsahu použitých konzervačných látok

ultrafialové filtre v detských výrobkoch na ochranu pred slnečným žiarením

UV filtre sú látky určené na ochranu pokožky pred škodlivými účinkami slnečného žiarenia. Do kozmetických výrobkov možno použiť len tie ultrafialové filtre a za podmienok, ktoré sú uvedené v prílohe č. 7 nariadenia vlády. Na účely cieľného sledovania bolo analyzovaných 50 vzoriek rôznych kozmetických výrobkov pre deti. V štyroch vzorkách bolo zistené prekročenie najvyššie prípustnej koncentrácie UV filtra a v ôsmich vzorkách boli nedostatky v označení, z toho v piatich prípadoch chýbali povinné údaje v slovenskom jazyku a v troch prípadoch nebola na obale uvedená bezpečnostná veta o prítomnosti zisteného UV filtra.

fluór vo výrobkoch na starostlivosť o zuby

Použitie fluóru vo výrobkoch na starostlivosť o zuby je limitované v prílohe č. 3 nariadenia vlády. Limit sa týka jeho najvyššie prípustnej koncentrácie a u zubných pást i povinných bezpečnostných údajov uvedených na obale výrobku. Na zabezpečenie vyššieho stupňa ochrany spotrebiteľov a to z dôvodu prevencie vzniku fluorózy zubov u detí sa vyžaduje v označení zubných pást s obsahom fluóru od 0,1 – 0,15% uvádzať upozornenie, že deti si pri použití danej zubnej pasty musia čistiť zuby pod dohľadom dospeléj osoby a na čistenie použiť množstvo pasty vo veľkosti zrna hrachu. V cieľnom sledovaní sa analyzovalo 50 vzoriek, z toho 30 zubných pást a 20 ústnych vôd, ktoré sú určené priamo deťom alebo môžu byť použité deťmi. Všetky výrobky v sledovanom znaku vyhoveli požiadavkám právneho predpisu, jedna vzorka nevyhovela v označení, pretože chýbali bezpečnostné vety o používaní zubnej pasty deťmi.

vonné a aromatické látky (potenciálne alergény) vo výrobkoch vonnej kozmetiky

Kozmetické výrobky musia mať na obale v zozname zložiek vymenované všetky použité zložky. Zložky sa musia uviesť názvami podľa INCI nomenklatúry, v zostupnom poradí podľa hmotnosti v čase ich pridania v procese výroby. Zložky v množstve menšom ako 1% sa uvádzajú v ľubovoľnom poradí po zložkách, ktorých je v kozmetickom výrobku viac ako 1%. Nakoniec sa v zozname uvádzajú farbivá a to v ľubovoľnom poradí. Vonné a aromatické látky sa v zozname zložiek nevymenovávajú jednotlivo, ale sa uvádzajú iba skupinovým názvom „parfum“ alebo „aroma“. Výnimku tvoria potenciálne alergény, uvedené prílohe č. 3 časti 1 nariadenia vlády pod referenčnými číslami 67 až 92. Tieto látky v prípade, že presahujú koncentráciu 0,01% vo výrobkoch, ktoré sa po aplikácii oplachujú a 0,001% vo výrobkoch, ktoré ostávajú na pokožke dlhší čas, sa musia uviesť v zozname zložiek. Uvedením týchto látok v zozname zložiek má veľký význam pre skupinu spotrebiteľov, ktorí sú precitlivení na dané látky.

Z 70 analyzovaných vzoriek nevyhovelo 8 a to v znaku označovanie. V siedmich prípadoch pre neuvedenie potenciálnych alergénov v zozname zložiek a v jednom prípade pre nesprávne označenie dátumu minimálnej trvanlivosti.

oxidačné farbivá vo výrobkoch na farbenie vlasov

V nadväznosti na uverejnenie vedeckej štúdie „Používanie trvalých farieb na vlasy a riziko rakoviny močového mechúra“ bola EK a členskými štátmi EÚ prijatá stratégia na prehodnotenie bezpečnosti látok na farbenie vlasov, v zmysle ktorej je potrebné regulovať používanie všetkých farbív do výrobkov na farbenie vlasov. Tie farbivá, ktoré nepredložili Vedeckej rade pri EK na prehodnotenie potrebnej dokumentácie a tie výrobky, ktoré po posúdení predstavujú riziko pre zdravie sa v zmysle stratégie zakazujú používať vo výrobkoch na farbenie vlasov. Farbivá, ktoré po prehodnotení spĺňajú požiadavky na bezpečnosť sú zaradené do prílohy č. 3 a môžu byť použité iba za ustanovených podmienok.

V rámci cieľného sledovania bolo skontrolovaných 70 vzoriek výrobkov, všetky vyhoveli požiadavkám nariadenia vlády.

PRAVDIVOSŤ TVRDENÍ

V rámci výkonu dozoru bolo do laboratória odobratých 15 výrobkov, ktoré na obale deklarovali prítomnosť koenzýmu Q10 na kontrolu, či výrobca skutočne danú látkou použil tak, ako to deklaruje na obale y. Analýzou sa u všetkých výrobkoch potvrdila deklarovaná prítomnosť danej látky.

cieľné sledovanie	Počet vzoriek				
	analyzované	nevyhovujúce			
	spolu	spolu	mikrobiológi a	zloženie	označovanie
Koenzým Q10	15				

KONTROLA DODRŽIAVANIA POVINNOSTÍ VÝROBCOV, DOVOZCOV, DISTRIBÚTOROV A PREDAJCOV KOZMETICKÝCH VÝROBKOV

V rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru nad kozmetickými výrobkami v roku 2011 vykonali zamestnanci RÚVZ kontrolu u 2494 fyzických a právnických osôb za účelom zistenia dodržiavania ustanovení zákona, a to schválenie priestorov na uvedenie do prevádzky, zdravotnú a odbornú spôsobilosť na výkon epidemiologických závažných činností, kontrolu dokumentácie kozmetických výrobkov u výrobcov a dovozcov a dodržiavania správnej výrobnéj praxe. Prehľad výkonov je uvedený v nasledovnej tabuľke.

výkon ŠZD	výrobci a baliarne	dovozcovia	distribútori a predajcovia	sektor služieb	celkom
počet podnikov podliehajúcich ŠZD	40	13	8411	10186	18650
počet podnikov, v ktorých bol vykonaný ŠZD	15	10	1219	1250	2494
počet vykonaných inšpekcii spolu	32	50	6118	1345	7545
počet inšpekcii vykonaných ako reakcia na RAPEX	0	40	5621	792	6453

V rámci dokumentárnej kontroly sa zisťovalo, či výrobcovia a dovozcovia majú o výrobku povinnú dokumentáciu v rozsahu ako im to ukladá nariadenie vlády, a to kvalitatívne a kvantitatívne zloženie výrobkov, špecifikáciu zložiek a konečných výrobkov, hodnotenie bezpečnosti, dokumentáciu o nežiaducich účinkoch a či konečný výrobok alebo jeho zložky boli/neboli testované na zvieratách. Celkovo bolo skontrolovaných 11 subjektov, z toho bolo 8 výrobcov a 3 dovozcovia a preverila sa dokumentácia 31 vybraných kozmetických výrobkov, z toho 25 u výrobcov a 6 u dovozcov. Zistili sa nedostatky v dokumentácii 1 výroku. Ďalej sa z dokumentácie zistilo, že žiaden skontrolovaný výrobok nebol testovaný na zvieratách. U 9 výrobcov bola skontrolovaná správna výrobná prax. Nedostatky boli zistené len u 1 výrobcu.

Kontrolou označovania výrobkov pri predaji sa ďalej zistilo, že u výrobcov, dovozcov, distribútorov, predajcov ale i v sektore služieb naďalej prevládajú nasledovné nedostatky:

- predaj nesprávne označených kozmetických výrobkov, najmä chýbajúce údaje v slovenskom jazyku, nedostatky v označovaní zložiek a bezpečnostných informácií (z 1880 skontrolovaných výrobkov nevyhovelo 85),
- výroba, skladovanie a predaj v nevyhovujúcich hygienických podmienkach,
- nesplnenie oznamovacej povinnosti.

KONTROLA VÝSKYTU NEBEZPEČNÝCH KOZMETICKÝCH VÝROBKOV NA TRHU V SLOVENSKEJ REPUBLIKE

Slovenská republika sa po vstupe do EÚ zapojila do systému rýchlej výmeny informácií o nebezpečných nepotravinárskych výrobkoch - RAPEX. Počas roku 2011 bolo do tohto systému zaslaných 104 hlásení o výskyte nebezpečných výrobkov s vysokým rizikom pre zdravie podľa článku 12 smernice (ES) 2001/95 a 12 hlásení o výskyte výrobkov podľa článku 11 smernice. Všetky RUVZ zabezpečovali kontrolu dovozcov, distribútorov a predajcov kozmetických výrobkov vo veci zistenia výskytu uvedených výrobkov v Slovenskej republike. Vykonali spolu 6453 kontrol. Zistilo sa, že 7 druhov – 97 kusov nebezpečných výrobkov sa vyskytovalo aj na trhu Slovenskej republiky. Uvedené nebezpečné výrobky boli dobrovoľne stiahnuté z predaja do príchodu kontrolných orgánov a v jednom prípade kontrolný orgán po ich zistení na trhu uložil opatrenie na ich stiahnutie z trhu.

V rámci dozoru bola zistený na území Slovenskej republiky 4 druhy výrobkov na bielenie zubov, v ktorých nebola dodržaná najvyššia prípustná koncentrácia peroxidu vodíka. Keďže výrobky predstavovali pre ľudí vysoké riziko poškodenia zdravia, boli nahlásené do rýchleho výstražného systému RAPEX.

INÉ ČINNOSTI

PROGRAMY NA OCHRANU ZDRAVIA

RÚVZ pod gesciou ÚVZ SR realizovali v rokoch 2009-2010 program na ochranu zdravia „**Bezpečnosť kozmetických výrobkov pre deti**“. Cieľom programu bola kontrola dodržiavania nariadenia vlády pre vybrané látky, ktoré predstavujú riziko pre zdravie detí.. Úloha pozostáva z odberu rôznych vzoriek kozmetických výrobkov, kontroly ich označenia a následnej laboratórnej analýzy na vybrané zakázané látky a povolené regulované látky. Celkovo bolo v sledovanom v období odobratých 484 vzoriek výrobkov. Z analyzovaného množstva vzoriek nevyhovelo požiadavkám nariadenia vlády 16 (3,3%) výrobkov, z toho 10 výrobkov v rámci cieľného sledovania ťažké kovy, 3 výrobky v cieľnom sledovaní zubné pasty, 2 výrobky v cieľnom sledovaní konzervačné látky a 1 výrobok v cieľnom sledovaní UV filtre. Nesúlad výrobkov s nariadením vlády sa v 12-ich prípadoch týkal označovania a v 4 prípadoch prítomnosti ťažkých kovov (olovo) nad hranicu povoleného stopového množstva. Nevyhovujúce výrobky dekoratívnej kozmetiky boli posúdené ako nebezpečné s vysokým rizikom poškodenia zdravia a boli nahlásené do európskeho systému pre nebezpečné výrobky RAPEX.

Výsledky jednotlivých cieľných sledovaní sú uvedené v tabuľke:

Cieľné sledovania	Počet vzoriek					
	analyzovaných	nevyhovujúcich				
	spolu	označovanie	zloženie	mikrobiológia	spolu	%
ZAKÁZANÉ LÁTKY SPOLU						
ťažké kovy spolu	78	6	4		10	12,8
POVOLENÉ REGULOVANÉ LÁTKY						
konzervačné látky spolu	263	2			2	0,8
UV Filtre spolu	35	1			1	2,9
fluór, DEG spolu	108	3			3	2,8
vzorky spolu	484	12	4		16	3,3

Súčasťou úlohy bolo i zavedenie nových laboratórnych metód a kampane zamerané na získanie správnych návykov u detí počas pobytu na slnku a na zníženie vzniku alergických reakcií v dôsledku používania „black hena“ dočasnej farby na pokožku. Výsledky programu boli v marci 2011 spracované do samostatnej správy.

ÚLOHY VYPLÝVAJÚCE Z VÝSLEDKOV ŠTÁTNEHO ZDRAVOTNÉHO DOZORU NAD KOZMETICKÝMI VÝROBKAMI V ROKU 2011

Ako vyplýva z výsledkov výkonu štátneho zdravotného dozoru nad kozmetickými výrobkami v roku 2011 sa na trhu Slovenskej republiky zistil nízky počet kozmetických výrobkov, ktoré nevyhoveli požiadavkám právnych predpisov. I napriek tomu však pre zvýšenie ochrany zdravia a spotrebiteľa bude i naďalej potrebné:

- 1 Pokračovať v cieľných úlohách zameraných na bezpečnosť kozmetických výrobkov a ochranu spotrebiteľov.
- 2 Zriadiť Národné referenčné centrum pre kozmetické výrobky.
- 3 Spolupracovať pri výkone štátneho zdravotného dozoru nad kozmetickými výrobkami s ostatnými kompetentnými orgánmi v Slovenskej republike ako i s kompetentnými orgánmi členských štátov Európskej únie.

- 4 Implementovať a rozvíjať systém trhovej kontroly kozmetických výrobkov v súlade s princípmi politiky Európskej únie.**
- 5. Vychovávať spotrebiteľa formou mediálnych kampaní s cieľom dosiahnutia zvýšenej ochrany zdravia.**

