

Ve všech seznamech haptenu, stejně jako v jejich pasportech, jsou **VELKÝMI PÍSMENY** psány názvy substancí odpovídající Mezinárodní nomenklatuře kosmetických substancí (INCI - International Nomenclature Cosmetic Ingredient). Vede nás k tomu snaha sjednotit názvy substancí s názvy povinně uváděnými na obalech kosmetických výrobků ve všech státech EU.

H - 1000

Hairdressing

Kadeřnictví

H - 1	P 006	p-PHENYLENEDIAMINE (PPD)	Parafenyldiamin
H - 2	D 002	TOLUENE-2,5-DIAMINE SULFATE	2-Methyl-1,4-Fenyldiamin sulfát
H - 3	N 004	2-NITRO-p-PHENYLENEDIAMINE	2-Nitro-4-fenyldiamin
H - 4	A 012	AMMONIUM THIOGLYCOLATE	Amonná sůl kyseliny sulfanyl-ethanové
H - 5	A 011	AMMONIUM PERSULFATE	Peroxodisíran amonný
H - 6	F 002 B	FORMALDEHYDE	Formaldehyd
H - 7	N 002 A	Nickel (II) sulfate hexahydrate	Síran nikelnatý hexahydrát
H - 8	C 017 A	Cobalt (II) chloride hexahydrate	Chlorid kobaltnatý hexahydrát
H - 9	R 001	RESORCINOL	Resorcin
H - 10	A 008	m-AMINOPHENOL	3-Aminofenol
H - 11	A 009	p-AMINOPHENOL	4-Aminofenol
H - 12	H 006	HYDROGEN PEROXIDE	Peroxid vodíku
H - 13	H 007	HYDROQUINONE	Hydrochinon
H - 14	B 001	MYROXYLON PEREIRAE RESIN	Peruánský balzám
H - 15	C 006	CHLOROACETAMIDE	Amid kyseliny chloroctové
H - 16	G 004	GLYCERYL THIOGLYCOLATE	Glycerol thioglykolát
H - 17	C 018	COCAMIDOPROPYL BETAINE	Kokamidopropylbetain
H - 18	C 009 B	METHYLISOTHIAZOLINONE + METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE	Kathon CG
H - 19	B 015 A	2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL	Bronopol
H - 20	C 025	Captan	Kaptan
H - 21	C 008	p-CHLORO-m-CRESOL	Chlorkrezol
H - 22	C 010 A	CHLOROXYLENOL (PCMX)	Chlorxylenol
H - 23	I 001 A	IMIDAZOLIDINYL UREA	Imidazolidinyl urea (Germal 115)
H - 24	C 007 A	QUATERNIUM-15	Quaternium 15
H - 25	Z 006	ZINC PYRITHIONE	Pyrithion zinečnatý
H - 26	D 044 A	DIAZOLIDINYL UREA	Diazolidinyl urea
H - 27	L 004	LAURYL POLYGLUCOSE	Lauryl glykosid
H - 28	O 005	OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	Oleamidopropyl dimethylamin
H - 29	D 065	DECYL GLOCOSIDE	Decyl glukosid
H - 30	T 049	TOLUENE-2,5-DIAMINE	2-Methylbenzen-1,4 diamin
H - 31	A 039	4-AMINO-2-HYDROXYTOLUENE	5-Amino-2-methylfenol
H - 32	C 052	CYSTEAMINE HCL	Merkaptamin hydrochlorid
H - 33	M 039	2-HYDROXYRESORCINOL	2-Methylresorcinol
H - 34	H 033	HYDROXYETHYL-p-PHENYLENEDIAMINE SULFATE	Síran hydroxyethyl parafenyldiaminu
H - 35	M 040	p-METHYLAMINOPHENOL	4-Methylaminofenol
H - 36	C 050	CETRIMONIUM BROMIDE	Cetrimonium bromid
H - 37	S 011	SODIUM METABISULFITE 1.0% pet	Disiřičitan sodný