



Bliv din egen KEMI-DETEKTIV på badeværelset

Her kan du læse, hvordan du selv kan undersøge de forskellige ting. Find din egen måde at beskrive og fortælle om dine resultater efter hvert forsøg. Det kan være i form af tegninger, fotos, videoklip, skemaer, en hjemmeside eller lignende.

Duftstoffer, som du aldrig bliver venner med. De 26 allergifremkaldende stoffer.

1	Alpha-Isomethyl Ionone
2	Amyl Cinnamal
3	Amylcinnamyl Alcohol
4	Anise Alcohol
5	Benzyl Alcohol
6	Benzyl benzoate
7	Benzyl Cinnamate
8	Benzyl Salicylate
9	Butylphenyl Methylpropional
10	Cinnamal
11	Cinnamyl Alcohol
12	Citral
13	Citronellol
14	Coumarin
15	Eugenol
16	Evernia Prunastri
17	Evernia Furfuracea
18	Farnesol
19	Geraniol
20	Hexyl Cinnamal
21	Hydroxycitronellal
22	Hydroxyisohexyl
23	Isoeugenol
24	Limonene
25	Linalool
26	Methyl 2-Octynoate





Bliv din egen KEMI-DETEKTIV på badeværelset

Tilsætningsstoffer i kosmetik, shampoo og lignende til din krop

Du kan finde dem i varedeklarationen også kaldet ingredienslisten.

Tilsætningsstof	Navn	Kemisk stof	Effekt
Farvestof	PPD	P-PhenyleneDiamine CI efterfulgt af fem cifre, eksempelvis CI 61585	A+M A+M
Parfume	Parfume, parfum, aroma, fragrance, duft	Se de 26 særligt allergifremkaldende duftstoffer ovenfor. Musk ketone (MK) Musk xylene (MX)	A+M A+M
Konserveringsmiddel	Kathon	Methylisothiazolinone (MI) Methylchloroisothiazolinone (MCI)	A+M A+M
Konserveringsmiddel	Formaldehyd	Benzylhemiformal 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol* 5-bromo-5-nitro-1,3-dioxane Diazolidinyl urea DMDM hydantoin Formaldehyd Midiazolidinyl urea Methenamine Paraformaldehyd Sodium hydroxymethylglycinate Quaternium-15*	A+K A+K + M for * A+K A+K A+K A+K A+K A+K A+K A+K A+K + M for *
Konservering i bl.a. cremer og shampoo	Parabener (navne, der slutter med -paraben)	Butylparaben Isobutylparaben* Propylparaben Isopropylparaben Methylparaben Ethylparaben	H H+M for * H H H H
Konservering	Triclosan	Triclosan	M+O
Emulgator	Emulgator	Tri-ethanol-amin Lanolin	A A
Andre	EDTA	EDTA	M
Andre	Sodiumlaurylsulfate	Natriumlaurylsulfat eller NLS SLS, SDS	Blister

Eksempler på tilsætningsstoffer, der kan fremkalde allergi (A), virke hormonforstyrrende (H), være til skade for miljøet (M) eller ophobes i naturen (O).

