

Parfummix 2

Naar het ziekenhuis? Lees eerst de informatie op www.asz.nl/brmo.

**albert
schweitzer**

Wat is parfum?

Een parfum kan bestaan uit enkele wel meer dan 300 grondstoffen, waaronder veel geurstoffen. Geurstoffen kunnen natuurlijk zijn, zoals lavendelolie, rozenolie of vanille, of synthetisch. Geurstoffen worden gebruikt om geur of smaak aan een product te geven of om een onaangename geur van een product te maskeren. Ze komen dan ook in veel producten voor die wij dagelijks gebruiken.

U bent hier allergisch voor: wat nu?

De dermatoloog heeft aangetoond dat u allergisch bent voor zogeheten parfummix 2. Deze bestaat uit de volgende stoffen: Lyril, Citral, Citronellol, Farnesol, Coumarin and Alpha Hexyl Cinnamic Aldehyde.

Wanneer u hiermee in aanraking komt, kan dat eczeem veroorzaken of verergeren. Het is belangrijk dat u probeert om contact met hiermee zoveel mogelijk te vermijden.

Waar komt het in voor?

Parfums komen voor in alle producten met geur, zoals in:

- Crèmes, bodylotion en bodymilk.
- Deodorant.
- 'Echte' parfums, eau de toilette, Eau de Cologne en aftershave
- Geneesmiddelen voor op de huid (zalven en lotions etc.), oogdruppels en oordruppels.
- Geurverfrisser voor stofzuiger, kleding of beddengoed.
- Haarlak, haarspray.

- Luchtverfrissers (ook in ventilatiesystemen in gebouwen) en geurstokjes.
- Natuurlijke smaakstoffen, zoals in kaneel, kruidnagel en vanille. Geurstoffen in voeding veroorzaken meestal geen problemen.
- Papieren zakdoekjes (sommige), luiers en toiletpapier.
- Rouge, oogschaduw, lippenstift.
- Schoonmaakmiddelen, wasmiddelen, afwasmiddelen, wasverzachter.
- Tandpasta.
- Toiletspray.
- Vochtige doekjes voor schoonmaken, toiletdoekjes, babydoekjes.
- Voeding en dranken.
- Zeep, shampoo, badschuim, doucheschuim.

U kunt niet alleen last krijgen van parfum die u op de huid aanbrengt maar ook als deze op kleding of haren zit. U kunt via de lucht ook in aanraking komen met het parfum van iemand anders. Soms kunnen mensen wel tegen producten die weer van de huid gewassen worden zoals zeep, shampoos of doucheschuim.

Als u zeker wilt weten of u een product wel of niet kunt verdragen (omdat u niet allergisch hoeft te zijn voor alle geurstoffen) kunt u dit testen door het product twee keer per dag aan te brengen in uw elleboogplooï gedurende 14 dagen. Als uw huid niet rood of jeukend wordt, dan kunt dit product gebruiken.

Producten zonder parfum hebben op de verpakking 'ongeparfumeerd', 'parfumvrij' of fragrance-free staan. Klik [hier](#) voor een lijst met parfumvrije producten.

Andere benamingen

Vermijd producten die één van de volgende namen op de ingrediëntlijst:

- 1,2-benzopyron.
- 1,2-Benzopyrone.
- 2,6,10-Dodecatrien-1-ol, 3,7,11-trimethyl-
- 2,6-Dimethyl-2-octeen-8-ol.
- 2,6-Dimethyl-2-octen-8-ol.
- 2H-1-Benzopyran, 2-oxo-.
- 2H-1-Benzopyran-2-one.
- 2H-Benzo(b)pyran-2-one.
- 2-Oxo-1,2-benzopyran.
- 2-propeen zuur, 3-(2-hydroxyfenyl)-delta-lactone.
- 2-Propenoic acid, 3-(2-hydroxyphenyl)-, delta-lactone.
- 3-(2-Hydroxyfenyl)-2-propeendelta-lactone.
- 3-(2-Hydroxyphenyl)-2-propenoic delta-lactone.
- 3,7,11-Trimethyl-2,6,10-dodecatrien-1-ol.
- 3,7,11-Trimethyl-2,6,10-dodecatrienol.
- 3,7-Dimethyl-6-octeen-1-ol.
- 3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol.
- 3-Cyclohexeen-1-carboxaldehyde, 4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)-.
- 3-Cyclohexene-1-carboxaldehyde, 4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)-.
- 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)-3- -cyclohexene-1-carboxaldehyde.
- 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexeen-1-carboxaldehyde.
- 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)cyclohex-3-enecarbaldehyde.
- 4-01-00-02188 (Beilstein Handbook Reference).
- 5,6-Benzo-alpha-pyrone.
- 5-17-10-00143 (Beilstein Handbook Reference).
- AI3-00753.
- AI3-25080.
- Alfa-hexylkaneelaldehyde.

- Alpha-hexylcinnamic aldehyde.
- Benzo-alpha-pyrone.
- BRN 0383644.
- BRN 1721507.
- BRN 2046455.
- Caswell No. 259C.
- CCRIS 181.
- CCRIS 7452.
- Cephrol.
- Cinnamic acid, o-hydroxy-, delta-lactone.
- Cis-o-Coumaric acid anhydride.
- Cis-o-coumarinezuuranhydride.
- Cis-o-coumarinezuurlactone.
- Cis-o-Coumarinic acid lactone.
- Citral.
- Citronellol (ex. Java citronella oil) (natural).
- Coumarin [NF X].
- Coumarin.
- Coumarinic anhydride.
- Coumarinic lactone.
- Cumarin.
- Cumarine [NF X].
- Cumarine.
- Cumarinezuuranhydride.
- EINECS 202-086-7.
- EINECS 203-375-0.
- EINECS 250-863-4.
- Elenol.
- EPA chemische pesticidecode 127301.
- EPA Pesticide Chemical Code 127301.
- Farnesol.
- FEMA-nr. 2309.
- Kaneelzuur, o-hydroxy-, delta-lactone.

- Lyral.
- NSC 8779.
- O-Coumaric acid lactone.
- O-Cumarinezuurlactone.
- O-Hydroxycinnamic acid lactone.
- OHydroxycinnamic lactone.
- O-Hydroxykaneellactone.
- O-Hydroxykaneelzuurlactone.
- Rattex.
- Rhodinol.
- Rodinol.
- Tonka bean camphor.
- Tonkaboonkamfer.
- Trimethyldodecatrienol.

Tot slot

Als u na het lezen van de folder nog vragen heeft dan kunt u bellen met de polikliniek Dermatologie, tel. (078) 654 12 36. Dit kan van maandag t/m vrijdag tussen 08.00-12.00 uur en tussen 13.00-16.30 uur.

Geef hier uw mening over deze folder: www.asz.nl/foldertest

.

Albert Schweitzer ziekenhuis
augustus 2024
pavo 1926